Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I (70%)

GAZZETTA



UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Sabato, 28 novembre 1987

SI PUBBLICA NEL POMERIGGIO DI TUTTI I GIDANI MENO I FESTIVI

DIREZONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - OB100 ROMA AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - DO100 ROMA - CENTRALINO 85081

Abbonamento al «BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI» Anno 1987

Anno L. 50.000 - Un fascicolo L. 700 per ogni sedicesimo o frazione di esso; fascicoli di annate arretrate il doppio

Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento e dei fascicoli separati sono il doppio di quelli indicati per l'interno

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'istituto Poligrafico e Zecca dello Stale - L'invio dei fascicoli disguidati, che devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalle data di pubblicazione, è subordinato alle trasmissione di una fascetta dei relativo abbonamento

La -Gazzètia Ufficiale - e tutte le aitre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico: presso l'Agenzia dell'Istituto Poligratico e Zecca dello Stato in Roma, piazza G. Verdi, 10, presso le Concessionarie speciali di SARII, libreria Laterza S. p. A. Sparano, 134 - BOLQORA, Libreria Certui, piazza del Tribunali, 5/F - FIRENZE, Libreria Pirola (Etruria s.a.s.), via Cavour, 46/F - GENOVA, Libreria Baldaro, via XII Ottobre, 172/F - MILANO, Libreria del Tribunali, 5/F - FIRENZE, Libreria Pirola (Etruria s.a.s.), via Cavour, 46/F - GENOVA, Libreria Baldaro, via XII Ottobre, 172/F - MILANO, Libreria Caleria Vittorio Certuale del Tritone, via del Tritone, 81/A - TORINO, SO. CE.Dl. s.r.t., via Roma, 80 e presso le Librerie depositarie nei capoluoghi di provincia. Le richiesto per corrispondenza devono essere inviate all'istituto Poligratico e Zecca dello Stato - Direzione Commerciale - Piazza G. Verdi, 10 - 0100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postate n. 387001. Le inserzioni nei abollettino delle esirazioni-, come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio inserzioni - Piazza G. Verdi, 10). Le suddette Librerie concessionarie speciali possono accettare solamente gli a vivisi consegnati a mano e accompagnati dai relativo importo. Gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dai relativo importo.

N. 82

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CREDIOP - CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI DELLE SERIE SPECIALI

6% «PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA»

6% GARANTITE DALLO STATO «B»

6% GARANTITE DALLO STATO «C»

7% «PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA»

7% GARANTITE DALLO STATO «B»

Bollettino delle estrazioni effettuate il 10 novembre 1987

Il giorno 10 novembre 1987 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella «Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana» n. 248 del 23 ottobre 1987 e precisamente:

```
1) 6% s.s. Piano per lo sviluppo dell'agricoltura
                                                                              3) 6% GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE C
       Emissione ottava:
                                                                                 Emissione prima:
         Estrazione a sorte di:
                                                                                   Estrazione a sorte di:
           n. 3.005 titoli di L.
                                    50.000
                                                                                     n. 45 titoli di L.
                                                                                                           50.000
               2.153 titoli di L.
                                   100,000
                                                                                     » 45 titoli di L. 250.000
           » 2.153 titoli di L.
                                   250.000
                                                                                     » 45 titoli di L. 500.000
           » 3.392 titoli di L.
                                   500,000
                                                                                     » 83 titoli di L. 1.000.000
           » 13.242 titoli di L. 1.000.000
                                                                          per il complessivo valore nominale di L. 119.000.000:
per il complessivo valore nominale di L. 15.841.800.000.
                                                                                 Emissione seconda:
    2) 6% GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE B
                                                                                   Estrazione a sorte di:
                                                                                     n. 1.125 titoli di I.
       Emissione prima:
                                                                                                             50,000
                                                                                     » 357 titoli di L.
» 749 titoli di L.
                                                                                                           250.000
         Estrazione a sorte di:
                                                                                                            500,000
           n. 85 titoli di L.
                                                                                     » 1.059 titoli di L. 1.000.000
           » 25 titoli di L. 100.000
                                                                          per il complessivo valore nominale di L. 1.579,000,000;
           » 56 titoli di L.
                              500,000
           » 42 titoli di L. 1,000,000
                                                                                 Emissione terza:
            » 3 titoli di L. 5.000.000
per il complessivo valore nominale di L. 91.750.000;
                                                                                   Estrazione a sorte di
                                                                                     n. 597 titoli di L.
                                                                                                             50,000
       Emissione seconda:
                                                                                           58 titoli di L.
                                                                                                            250.000
         Estrazione a sorte di:
                                                                                        857 titoli di L.
                                                                                                           500.000
                                                                                     » 1.048 titoli di L. 1.000.000
           n. 14 titoli di L.
                                50.000
           » 10 titoli di L. 250.000
                                                                          per il complessivo valore nominale di L. 1.520.850.000.
           » 53 titoli di L.
                              500.000
           » 40 titoli di L. 1.000.000
                                                                              4) 7% S.S. PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA
per il complessivo valore nominale di L. 69.700.000;
       Emissione terza:
                                                                                 Emissione | 1 tr.
        Estrazione a sorte di:
                                                                                   Estrazione a sorte di n. 25 serie di L. 100.000.000 ciascuna, per il
                                                                          rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore
           n. 8 titoli di L. 500.000
» 21 titoli di L. 1.000.000
                                                                          nominale di L. 2.500.000.000.
per il complessivo valore nominale di L. 25.000.000;
                                                                              5) 7% GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE B
       Emissione quarta:
         Estrazione a sorte di:
                                                                                Emissione prima:
           n. 8 titoli di L.
                                50.000
                                                                                   Estrazione a sorte di:
               7 titoli di L. 250.000
                                                                                     n. 17 titoli di L.
                                                                                                          50.000
           » 10 titoli di L.
                              500.000
                                                                                     » 13 titoli di L. 250.000
           » 75 titoli di L. 1.000.000
                                                                                     » 25 titoli di L.
                                                                                                        500.000
per il complessivo valore nominale di L. 82.150.000;
                                                                                     » 17 titoli di L. 1.000.000
                                                                          per il complessivo valore nominale di L. 33.600.000;
      Emissione quinta:
         Estrazione a sorte di:
                                                                                Emissione seconda:
          n. 10 titoli di L.
                               50.000
                                                                                   Estrazione a sorte di:
           » 8 titoli di L.
                              250,000
           » 18 titoli di L. 500.000
                                                                                     n. 2 titoli di L. 50.000
           » 56 titoli di L. 1.000,000
                                                                                     » 292 titoli di L. 1.000.000
```

per il complessivo valore nominale di L. 292.100.000.

per il complessivo valore nominale di L. 67.500.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 10 novembre 1987 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili; la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, emissione, taglio, serie e numero.

Serie	Numero	dei titoli	Data dalla quale il titolo estratio è rimborsa-	Scadenza della prima cedola che deve essere unita	Uhimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero	dei titoli	1	Data laila qui il titole estratte rimbor	•	della cedo deve	denza prima la che essere lita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	iai	ai	G M A	estratio	= P		dai	ai	G	bile	Ā		atto	= P
	23992 24048 24068 24068 24087 24224 24273 24291 24384 24395 24474 24486 24558 24669 24778 24780 24780 24780 25012 25066 25138 25165 25184 25196	6% Seria lo SVILUP) Emission Codice TITOLI D. 24069 24088 24275 24307 24386 24397 24491 24521 24560 24829 24867 24959 25037 25079	ė rimborsa- bile	al titolo estratto	zione = P	8888889252525252525252525252525252525252	24050 24060 24272 24298 24308 24311 24316 24322 24346 24492 24402 24402 24477 24412 24477 24478 24578 24579 24583 24579 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24573 24579 24583 24573 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24573 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583 24583	24061 24299 24317 24342 24355 24396 24404 24487 24560 24867 24959 25037 25079 25143 25172 25196		rimbor bile	844 844 847 877 877 877 8787 8787 8686 8686	al u	itolo stto	zione
CM CM CM CM CM CM CM CN CN	25208 25281 25287 25295 25302 25311 25313 23867 23972	25209 25282 25294 25297 25303	1 1 85 1 1 86 1 1 86 1 1 87 1 1 87 1 1 87 1 1 87 1 1 87 1 1 87 1 1 82	7 86 7 86 7 87 7 87 7 87 7 87 7 87 7 2	P	888888888888888888888888888888888888888	24101 24210 24222 24240 24261 24271 24277 24291	24102 24223 24275 24280	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 81 84 84 84 87 87	7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 81 84 84 87 87 87	P

			_									_	_				_
Serie	Numero d	dei titoli		Data illa qua il titolo estratto rimbors		Scad della cedoli deve	prima s che essere	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qui il titolo cotratto	2	Scad della ordoli deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US
	dal	al	ľ	bile	4-	al 19		zione = P		dal	el	٠	rimbor bile	12-	el ti estra	itolo atto	Prescri-
			G	м	A	М	Α_		-			G	м	A	М	A	
co	24293	24294	1	1	87	7	87		СР	25313			1	87	,	87	
00	24296 24304		1	1	87 87	7	87 87		CP CQ	25316 23872	25322	į 1	l į	87 72	7	87	_
co	24314	24320	i	i	87	7	87		cò	23901	23903	i	i	84	7 7	72 84	P
8	24328 24331	24329 24332	1	1	87 87	7	87 87		60	24204 24237	24205	1		81 84	7	81 84	
co	24349		1	i	87	7	87		čõ	24280	24281	ì	i	87	7	87	
8	24354 24373	24359	1	1	87 86	7 7	87 86		888888	24288 24306	24289 24309	1	1 1	87 87	7	87 87	
8	24387 24405		1	1	86 86	7	86 86		CQ CQ	24335 24372	24369 24380	Į į	1	87	7	87	
co	24409		1	i	86	7	86		čõ	24398	24400	1 	1 1	86 86	7 7	86 86	
8	24473 2450i	24502	1	1	86 78	7	86 78	P	CQ	24409 24478	24481	1	1	86 86	7	86 86	
co	24520		1	i	86	7	86		888888	24489	24490	į	Ĺ	86	7	86	
ထ	24558 24755	24560 24757	1	l i	88 83	7 7	88	US	1 60	24516 24558	24517 24560		1	86 88	7 7	86 88	US
8	24762 24769	24770	l t	1	83 83	7 7	83 83		cò	24771 24776		ı	i	83	7	83	
co	24775	24778	i	li	83	7	83		8	24786	24829		l 1	83 88	7 7	83 88	US
8	24786 24837	24829 24867			88 88	7 7	88	US	1 00	24837 24873	24867		1	88 80	7 7	88 80	US
co	24930	24959	1	l i	88	7	88	US	8888888	24930	24959	i	1	88	7	88	US
co	25012 25066	25037 25079	1	l i	88 88	7 7	88	US	1 68	25012 25046	25037			88 76	7 7	88 76	US
8	25109 25113		1	1	85 76	7 7	85 76	P	co	25066 25105	25079 25107	1	1	88 85	7 7	88 85	US
co	25146		1	l i	85	7	85	1	co	25110	25112	l i	1	76	7	76	P
co	25152 25159	25156 25162	1	1	85 85	7	85 85		9999999	25143 25171	25162 25172		I I	85 85	7	85 85	
co	25178 25182		1	1	85 85	7 7	85 85		cò	25177		i	1	85	7	85	
co	25188		- 1	1	85	7	85		CQ	25180 25185	25182		1 1	85 85	7	85 85	
co	25195 25272	25198	1	1	85 87	7	85 87		CQ CQ	25193 25280	25202 25281	1	1	85 86	7	85 86	
CO	25277	25279	1	i	86	7	86		CQ	25297	25300	1	l t	87	7	87	
co	25287 25290	25288	1	1	86 86	7	86 86		CQ	25307 25354	25308	l l		87 85	7	87 85	
co	25293 25296		1	1	86 87	7	86 87		CQ	25357 25360		1	1	85 85	7	85 85	
co	25358	25360	i	i	85	7	85		CR	24558	24560	i	i	88	7	88	บร
CP CP	23894 24050	23895 24051		1	73 84	7	73 84	P	CR CR	24620 24627	24623	1	1	74 74	7	74 74	P
CP CP	24176 24290	24295	Ī	1	81	7	81		CR	24786	24829	Î	- 1	88	7	88 88	US
CP	24316	24325	i	li	87 87	7	87 87		CR CR	24837 24930	24867 24959	1		88 88	7	98	US
CP CP	24346 24384	24347 24413	1		87 86	7	87 86		CR CR	25012 L 25066	25037 25079	1	1	88 88	7	88 88	US
CP	24493	24496	1	Ĭ	86	7	86		CR	25085	25017	i	1	85	7	85	
CP CP	24516 24528	24529	1	1	86 86	7	86 86		CR CR	25147 25150	25151	1	1	85 85	7	85 85	
CP CP	24533 24535		1	1	86 83	7	86 83		CR CR	25153 25156	25154	I I	1	85 85	7	85 85	
CP	24558	24560	1	ī	88	7	88	US	CR	25158		Ī	Ì	85	7	85	
CP CP	24743 24758	24744	1	1	79 83	7	79 83		CR CR	25160 25165	25167	1	1	85 85	7	85 85	
CP CP	24786 24837	24829 24867	1	į	88	7	88	US	CR	25169		1	i	85	7	85 85	
CP	24930	24959	1	1	88 88	7	88 88	US US	CR CR	25171 25174	25172 25175		i t	85 85	7	85	
CP CP	25012 25066	25037 25079	1	l	88 88	7	88 88	US	CR CR	25177 25181	25178 25184	I I	1	85 85	7	85 85	
CP	25158	25017	1	Ī	85	7	85	03	CR	25200	23184	1	1	85	7	85	
CP CP	25160 25162	25163	1	1	85 85	7	85 85		CR CR	25204 25207	25209	1	1	85 85	7	85 85	
CP CP	25182 25187	25183 25188	li	1 1	85 85	7	85 85		CR	*25275	25276	i	1	86 86	7 7	86 86	
CP	25193		i	1	85	7	85		CR CS	25278 23998	24003	1	1	82	7	82	
CP	25272	25273	1	1	87	7	87	l	CS	24168		1	1	18	7]	81	

	Numero de	i titoh		Data dla qua il titolo	le	della cedol	enza prima u che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero d	si titoli	d	Data lalla qui il titolo	alc	della cedol	Jenza prima a che essere	Ultimo
Serie	dal	al		estratio rimbors bile		un	ita itolo	Prescri-	Scrie	dal	al	è	estratto rimbor bile)	un	ita italo	Prescrizione
			G	М	Α	М	A					G	М	Α	м	А	
	24326 24340 24356 24373 24384 24392 24396 24474 24558 24786 28090 25012 25046 25066 25066 25066 25066 25141 25153 25141 25153 25141 25153 25144 24169 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24220 24387 24367 24486 24486 24486 24486 24486 24486 24487 24486 24487 24486 24487 24486 24487 24487 24487 24487 24487 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24991 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901 24901	24327 24345 24345 24374 24385 24376 24466 24560 24899 25037 25043 25079 25093 25155 25266 25280 25293 25311 24170 24339 24346 24468 24468 24468 24468 24517 24468 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517 24517			87 87 87 87 86 86 86 86 86 86 88 88 88 88 88 88 88	estr	atto	US US US US P P P US P US	355555555555555555555555555555555555555	25066 25085 25163 25163 25167 25178 25181 25181 25193 25193 25193 25198 25274 25275 25284 25309 23981 24048 24048 2408 2408 24268 24268 24285 24285 24381 2480 24524 2458 2458 2458 2458 2458 2458 245	25079 25087 25165 25168 25195 25285 25307 25311 23982 24049 24286 24488 24529 24560 24579 24829 24867 24882 24959 25037 25079 25037 25079 25093		,	88 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 8	estr	2110	
555555555555555555555555555555555555555	25083 25275 25279 23816 23939 24097 24248 24251 24341 24378 24403 24558 24786 24837 24930 25012	25084 25276 23940 24099 24249 24412 24560 24829 24867 24959 25037			84 86 73 75 77 84 84 87 86 88 88 88 88	777777777777777777777777777777777777777	84 86 86 73 75 77 84 87 86 88 88 88 88	P P P US US US US US	CV CV CV CV CV CW CW CW CW CW CW	25203 25207 25282 25286 25291 25299 23359 24341 24344 24378 24382 24384 24394 24416 24416	25283 25294 25300 24342 24380 24385 24396 24417 24462	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		85 86 86 86 87 85 87 86 86 86 86 86	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	85 86 86 86 87 85 87 86 86 86 86 86 86	P

entic	Numero dei	i titeli		Data alla qua il titolo estratto rimbors bile	•	Scad della cedola deve uni al ti estri	orima i che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero de	a titoli		Data alla que il titolo estratto nmbor bile		Scad della cedoli deve un al ti	prima s che essere ita tolo	Ultin sorteg = U Presa
	QA.I	er.	G	м	A	M	A	= P		dat	81	G	M	A	estr:	A	-
T																	
w	24467 24470	24471			86 86	7	86 86		CX CX	25288 25291		1	!	86	7	86	
w	24479	2/1	Ιi	Ιi	86	7	86		cx	25293	25294	l t	1 :	86 86	7	86 86	
W	24514	24518	i	i	86	7	86		CX	25296	25297	i	l i	87	'n	87	
W	24523	24524	1	1	86	7	86		CX	25303		ı	1	87	7	87	
W	24558 24562	24560 24563	1	1 1	88	7	88	US	CX	25307	25308	. !	1	87	7	87	
w	24786	24363	1	1 1	83 88	7	83 88	US	CX CX	25318 25354	25356		1 1	87 85	7	87	
w	24837	24867	Ιi	Ιi	88	7	88	US	cx	25359	23330	i	Ιί	85	7	85 85	
w	24898		i	i	80	7	80		CX	25375	25380	i	Ιì	70	7	70	P
w	24906	24907		1	80	7	80		CX	25397		i	i	70	7	70	Î
w	24930	24959	!	1	88	7	88	US	CY	23905		ı	1	84	7	84	
w	25012 25066	25037 25079		1 t	88	7	88 88	US	CY CY	24276 24289	24284	l 1	1	87	7	87	
w	25087	23079	Ιì	Ιi	85	7	85	03	CY	24311		1		87 87	1 7	87 87	
:W	25091	25096	l i	l i	85	7	85		CÝ	24356		i	l i	87	1 7	87	
w	25138	****	1	! !	8.5	7	85		CY	24464	24465	1	l i	86	7	86	
w	25151	25152	1 1	!	85	7	85		CY	24516	24517	1	!	86	7	86	
w	25183 25202	25185 25204	1 1		85 85	7	85 85		CY CY	24558 24574	24560	1		88 83	7 7	88 83	U
w	25287	25291	l i	l i	86	7	86	1	CY	24583	24584	1	l i	83	1 7	83	
w l	25300	25304	Ιi	l i	87	7	87		ČÝ	24593	24504	Ιi	l i	83	7	B3	
w	25310	25312	1	1	87	7	87		CY	24601		i	l i	83	7	83	
w	25354	25359	!	1	85	7	85	1	CY	24786	24829	- 1	1	88	7	88	U
≎	23976 23984	23977 23986		1	82 82	7	82 82		CY CY	24837 24930	24867 24959	1	1 1	88 88	7	88 88	U
ΩL	23989	23760	l i	Ιi	82	'n	82	1	CY	25012	25037	li	Hi	88	7	88	ľΰ
X	24016		l i	i	82	7	82		CY	25066	25079	l i	li	88	7	88	Ū
X	24050		1	1	84	7	84	l	CY	25142	25143	1		85	7	85	
X	24054	24144	l I	1	84	7	84		CY	25182	25183	1	!	85	7	85	
÷Ŷ	24163 24282	24164 24283	l l	1 1	81	7	81 87		CY	25190 25207		1	1 1	85 85	7	85 85	ĺ
χĺ	24296	24200	l i	l i	87	7	87		ČÝ	25272		i	Ιi	87	7	87	
X	24298	24299	1	i	87	7	87		CY	25283		i	l i	86	7	86	
X	24306		- 1		87	7	87		CY	25289	25290	1	1	86	7	86	
X	24308	24311	Į į	1 !	87	7	87		CY	25293	25294	1	1 !	86	7	86	
÷	24325 24356		1	1 !	87	7 7	87 87		CY	25300 25306	25309	1		87 87	7	87 87	
Ωl	24377		li	Ιí	86	7	86	ļ	CY	25314	25315	1	Ιi	87	7	87	
χI	24385	24390	Ιi	Ιí	86	7	86		CY	25320	25321	i	l i	87	7	87	
X	24402		1	1	86	7	86	İ	l cz l	24079		- 1	I	84	7	84	
XΙ	24404	24466	1	!	86	7	86	1	CZ	24080	8 480 5	!	1	81	7	81 87	
:≎ I	24461 24471	24466 24474	1 1	1 1	86	7	86 86		CZ CZ	24283 24299	24285 24303	1	1 1	87 87	7	87	
χl	24481	24482	i	Ιí	86	7	86		C7	24299	24303	i	Ιi	87	7	87	
x	24491	24493	ı	l i	86	7	86		CZ	24317		i	i	87	7	87	
X	24514		!	!	86	7	86		CZ	24322	24328	!	1	87	7	87 87	
₩.	24516	24524	l !	!	86	7	86		CZ	24333	24335	!		87 87	7	87	
ŵΙ	24523 24528	24524	1		86 86	7	86 86		cz	24340 24370	24341	1	1 :	86	7	86	
x	24558	24560	i	i	88	7	88	US	cz	24412		ì	i	86	7	86	
x	24629	24632	Ī	Ī	74	7	74	P	CZ	24464	24467	i	l i	86	7	86	
χļ	24786	24829	1	!	88	7	88	US	CZ	24474	24478	1	!	86	7	86 86	
÷ [24837	24867	ļ		88	7	88	US	CZ	24488		1	1	86 86	7	86	1
î۱	24930 25012	24959 25037	1		88	7	88 88	US	CZ	24520 24532	24533	1	l ¦	86	7	86	
x l	25066	25079	i	Ιi	88	7	88	US	cz	24558	24560	i	l i	88	7	88	U
x	25085		i	i	85	7	85		čž	24691	2.500	i	i	79	7	79	٠,
X	25096	25099	1	ļ	85	7	85		CZ	24786	24829	1	1	88	7	88 88	U
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	25104 25109				85	7	85		CZ	24837	24867	!	I	88 80	7	80	"
ψĺ	25109	25154	1	1	85 85	7	85 85		CZ	24893 24895		1	1	80	7	80	ĺ
ŵΙ	25156	43134	Ιi	li	85	7	85		cz	24893 24930	24959		1	88	7	88	υ
X	25160		l î	i	85	7	85		cž	25012	25037	i	i	88	7	88	U
X I	25181		i	1	85	7	85		CZ	25066	25079	ì	1	88	7	88	U
X	25197	25198	ļļ	1	85	7	85		CZ	25080	25082	ļ	1	85	7	85 85	
X	25207 25281	25209	[1 1	85	7	85	1	CZ	25085	25089	1	1 1	85	' <i>i</i>	85	ı

Serie	Numero do	ei titoli		Data elle qua il titolo estratto rimbors		Scad della eedol deve un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero	dei Iitoli	é		•	della cedol deve un	nrima prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggi = US Prescri zione
	dal	af	C	bile	_	este	alto	zione P		dal	al	6	bile	ΓΔ	cstr	atto	= F
CZ CZ CZ CZ CZ DA DA DA DA DA DA DA DA DA DA DA DA DA	25096 25102 25150 23916 23916 24310 24312 24339 24370 24473 24473 24487 24588 24767 24786 24837 24930 24930 24930 25012 25066 251141	25097 25105 25209 24313 24372 24474 24489 24560 24768 24829 24567 24959 25037 25079 25158		M !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!	85 85 85 85 85 75 75 87 87 86 86 86 86 88 88 88 88 88 88 88 88 88	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	85 85 85 85 75 75 87 87 86 86 86 86 88 88 88 88 88 88 88 88 88	P P P US US US US US US		24272 24285 24465 244891 24520 24525 24528 24598 24786 24837 24917 24930 25012 25066 25101 25145 25172 25203 25277	24291 24486 24492 24523 24529 24560 24829 24867 24918 24959 25037 25079 25102	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	87 87 86 86 86 86 86 88 83 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	87 87 86 86 86 86 86 88 83 83 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	US US US US US
OA ODA ODB	25201 25204 25354 24004 24108 24253 24289 24306 24335 24344 24380 24387 24394 24461 24479 24487 24588 24587 24792 24887 24887 24886	25202 25209 24010 24109 24254 24385 24387 24464 24488 24492 24560 24599 24829 24867			85 85 85 85 87 7 87 87 87 86 86 86 86 86 86 88 88 88 88 88 88 88	777777777777777777777777777777777777777	85 85 85 82 77 84 87 87 87 86 86 86 86 86 86 86 88 88 88 88 88 88	US US US		25284 25309 24026 24100 24127 24239 24301 24304 24342 24345 24355 24355 24361 24492 24558 24602 24786 24837 24930 25012 25066 25098 25138 25138	25310 24029 24102 24241 24302 24308 24357 24362 24495 24560 24829 24867 24959 25037 25079 25100 25139 25165			866 87 82 777 77 87 87 87 87 87 87 88 88 88 88 88	777777777777777777777777777777777777777	86 87 82 77 77 87 87 87 87 87 87 87 87 87 88 88	P P P US US US US US US
DB B DDB B DDB B DDB B DD DD DD DD DD DD	24930 25912 25066 25114 25139 25148 25152 25164 25177 25190 25197 25305 23826 23876 23978 24008 24014 24036 24226 24229 24231 24265	24959 25037 25079 25142 25149 25180 25195 25314 23979 24009 24023			88 88 88 88 85 85 85 85 85 85 85 85 85 8	777777777777777777777777777777777777777	888 888 876 85 855 855 855 855 857 857 857 82 82 82 82 82 84 84 84	US US US P P P	DD DE D	25295 25297 23902 24237 24281 24302 24313 24335 24346 24518 24528 24531 24558 24681 24773 24773 24786 24837 24930 25012 25086 25085	24239 24282 24303 24347 24363 24520 24560 24682 24829 24867 24959 25037 25079 25082 25094			87 87 84 84 87 87 87 87 87 86 86 86 86 88 88 88 88 88 88 88 88 88	777777777777777777777777777777777777777	87 87 84 87 87 87 87 87 86 86 86 86 79 71 83 88 88 88 88 88 88 88 85	US P US US US US US

			_			Scad						_	_		_		
	Numero	dei útoli		Data illa qua		della cedol	prima a che	Ultimo		Numero	dei titoli	d	Data alla qua	ile	Scad della cedoli	orima	Ultimo
Serie				il titolo estratto rimbor:		deve	ita	sorteggio = US Prescri-	Serie			ن د	estratto rimbor		deve	essere ita	sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile		estr	itolo atto	zione = P		dal	al	Ĺ.	bile		al ti	tolo atto	zione = P
-			G	М	A	М	A		<u> </u>			G	М	A	м	A	
DE	25096		1	1	85	7	85		СМ	6427	6429	ı	١,		١,	,,	
DE	25101	25109	1	1	85	7	85		CM	6430	0427	ı	Ιį	88 86	7	88 86	US
DE DE	25142 25162	25151 25181	. [1	85 85	7	85 85		CM CM	6446 6494	6497	1	1 1	86 85	7	86	
DE	25307	25313	i	i	87	7	87		CM	6565	6573	i	Ιi	85	7 7	85	
DE DF	25358 23865	25359	1		85 72	7	85 72	P	CM CM	6586 6735	6736	1	1	87 85	7	87	
DF	23889		i	i	73	7	73	P	CM	6755	6756	l i	l i	85	7	85 85	
DF DF	23966 24346		1	!	75 87	7 7	75 87	P	CM	6764 6770	6771		1	85	7	85	
DF	24558	24560	i	l i	88	7	88	US	CM CM	6883	6//1	Ιí	1 1	85	7	85 87	
DF DF	24687 24786	24829	1	!	79	7	79	US	CM	6910	6911	!	1	87	7 7 7	87	
DF	24837	24829	1	1	88 88	7	88	US	CM CM	6926 6928				87	7	87 87	
DF	24930	24959	- 1	1	88	7	88	US	CM	6948	6949	i	i	80	7 7	80	
DF DF	25012 25066	25037 25079		1	88 88	7	88 88	US	CM CM	6992 6998		1	1 1	80 80	7	80 80	
DF	25090	25100	1	l i	85	7	85		CM	7014	7055	l i	1	88	7	88	US
DF DF	25156 25158	25167			85 85	7 7	85		CM	7096 7156	7121 7184	1 :	1	88 88	7	88	US
DF	25304	2510.	i	i	87	7	87	ì	CM	7209	7214	i	1	88	7	88	US
DF DF	25322 25354	25358		1 1	87 85	7 7	87 85		CM CM	7260 7275	7264 7276		1	81	7	81 81	
DF	25387		Ĺ	i	70	7	70	P	CM	7382	7385	l i	- 1	72	7	72	P
DG DG	23830 23848	23834 23850	1	ŀ	88 81	7	88 81	US	CN	6170 6189	6179 6193		1	84 86	7	84 86	
DG	23851	23857	1	i	70	7	70	P	CN	6205	0177	i	i	84	7	84	
DG DG	23881 23894	23886	1	1 1	88 87	7	88 87	US	CN CN	6227 6281	6282	!		84 78	7	84 78	Р
DG	23900		1	i	87	7	87		CN	6294	6297	i	i	78	7	78	P
DG DG	23909 23936	23917 23937	l		85 80	7 7	85 80	ĺ	CN	6312 6330	6327 6331			82 82	7	82 82	
DG	23968	23974	i	1	85	7	85	1	CN	6427	6429	i	i	88	7	88	US
DG DG	23996 24031	24045	1 1	Ι¦	87	7	87 88	US	CN	6442 6485	6444		1	86 86	7 7	86 86	
DG	24062		i	i	88	7	88	US	CN	6504		i	i	75	7	75	P
DG DG	24079 24167	24081 24172	1	1	88 88	7	88 88	US	CN	6506 6545			1	75	7	75 74	P P
DG	24200	24201	1	1	84	7	84	03	CN	6570		i	1	85	7	85	-
DG DG	24242 24247	24255	1	1	79 88	7 7	79 88	US	CN CN	6587 6589			1	87 87	7	87 87	
20		2 1233	١.		1 00	'	1 00	1 00	CN	6611		i	l i	79	7	79	P
		TITOLI D	A L.	100.00	00				CN CN	6702 6771	6704 6772	I I	Ι¦	77 85	7	77 85	r
					1		1		CN	6860	6861	i	ļį	85	7 7	85 79	
CM CM	6107 6122	6108 6124	1	Ι¦	84 70	7	84 70	P	CN	6872 6873	6877			79 85	7	85	
CM	6128		1	ļį	70	7	70	P	CN	6894		i	1	87	7 7	87 87	
CM CM	6151 6155	6152	1	l i	84	7	84		CN	6902 6913	6903 6914		1 1	87 87	1 7	87	
CM	6167		l i	1	84	7	84		CN	6921		l į	1	87	7	87 87	
CM CM	6181 6184	6182	1	1	86 86	7 7	86 86		CN	6939 6943				87 87	7 7 7	87	
CM	6197		1	į į	84	7	84		CN	7002		1	1	87	7	87 87	
CM CM	6205 6207		1		84 84	7	84 84		CN	7010 7014	7055	1		87 88	7 7	88	US
CM	6240	6242	1	į	84	7	84		CN	7056	,,,,,	1	į	83	7	83 83	
CM CM	6329 6340	6341	1	1 1	82 86	7 7	82 86	1	CN	7072 7096	7121	1 1	1 1	83 88	7	88	US
CM	6346	6348	1 1	i	86	7	86		CN	7156	7184	1	ļ i	88	7	88	US
CM CM	6352 6359	6355	1	1	86 86	7	86 86	ĺ	CN	7209 6187	7214	1 1		88 86	/	86	0.5
CM	6387		1	i	82	7	82		CO	6206	6207	i	Ιį	84	7 7 7	84 84	
CM CM	6406 6414	6415	1	1	86 86	7	86 86		CO	6230 6279	6231 6281	1		84 78	7	78	P
CM	6420	6421	i	1	87	7	87		co	6295	0201	į	i	78	7	78 78	P
CM CM	6424 6426		1	1 1	87 87	7 7	87 87		CO	6297 6336	6337	l I	1	78 86	1 7	86	
		•	٠.		, -,	' '	, ~,		,	0550	5557	٠.	' '				

L	Numero de	i titoli		Data alia qua il titolo estratto	le	Scad della codol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero di	ei Litoli	d	Data alla qui il titolo	•	della cedo deve	denza prima la che essere	Ultimo sorteggio ≃ US
Serie	dal	al		rimbors	a-	alti estr	itolo	Presen- zione	Serie	dal	al	è	rimbon bile		un al t	ita itolo	Prescri- zione
	QEI .	a i	G	м	A	М	A	- P		(ML)	ъ.	G	м	A	M	A	- P
co	6339 6345	6341 6346	1		86 86	7	86 86		CP CP	7096 7156	7121 7184	1	1	88 88	7 7	88 88	US
CO	6362	6363	i	i	86	7	86		CP	7209	7214	i	i	88	7	88	US
CO	6387	6388	1	!	82	7	82		CQ	6209		1	!	84	7	84	
CO	6407 6424	6426	1		86 87	7	86 87		CQ CQ	6408 6427	6429	1		86 88	7	86 88	US
co	6427	6429	1	. !	88	7	88	US	CQ	6441	6447	!	!	86	7	86	,
co	6437 6485	6439	1		86 86	7	86 86		8	6448 6580	6450	1	1	74 85	7	74 85	P
co	6551		Ī	Ĺ	75	7	75	P	CQ	6589	6590	i	1	87	7	87	
co	6582 6586	6587	1	Ι¦	85 87	7	85 87		83	6604 6607	6605	1	1	85 85	7	85 85	
co	6591		l i	i	87	7	87		co	6638	6640	i	i	79	7	79	
co	6594 6598	6595 6599	1	1	87 87	7	87 87		CQ CQ	6725 6857		1	1	85 85	7	85 85	
00	6600	6601	i	H	85	7	85		888	6872		i	i	79	7	79	
co	6603	4433	1	!	85	7	85		co	6873	6881	1	1 1	85 85	7	85 85	
co	6635 6642	6637 6643	1		79 79	7	79 79		CQ CQ	6878 6882	6883	í	1	87	7	87	
co	6675		i	ı	76	7	76	P	388	6886 6893	6898	1 1	1	87 87	7	87 87	
co	6677 6753		I I	1	76 85	7	76 85	P	CQ	6901		İ	1	87	7	87	
co	6857 6882	6858 6884	ŀ	1	85 87	7	85 87		60	6906 6929	6907 6932	1	- !	87 87	7 7	87 87	
00	6902	6905	i	l i.	87	7	87		co l	6969	0732	i	í	80	7	80	
COL	6939	6941	1	ļ į	87	7	87		CQ CQ	7005		1	1	87 87	7	87 87	
000	7005 7014	7006 7055	1	l	87 88	7	87 88	US	i co	7011 7014	7055	i	i,	88	7	88	US
co	7067		1	Ì	83	7	83		cò	7057		1	- !	83 83	7	83 83	
800	7085 7096	7086 7121	1	1	83 88	7	83 88	υs	88888	7090 7096	7121	- i	1	88	7	88	US
co I	7139		i	1	83	7	83		cQ	7122 7156	7184	1	I	83 88	7	83 88	US
CO	7156 7209	7184 7214	1	I 1	88 88	7	88 88	US US	čõ	7209	7214	- i	- 11	88	7	88	US
CO	7230	7213	1	1	81	7	81		CÓ	7232	7234	1	1	BI	7	81 81	
co	7279 7281	7282	1		81 81	7	81 81		CQ CQ	7248 7354	7358	1	1 1	81 71	7	71	P
čŏ	7327	7202	Ιî	1	71	7	71	P	CR	6170		- !	1	84	7 7	84 86	
CP	6167 6194	6195		1 1	84 86	7	84 86		CR CR	6182 6234	6183	1	1	86 84	7 7	84	
CCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC	6236		l i	1	84	7	84		CR	6309		- []	1	82	7	82	
CP	6246 6258	6247	1	I	84 78	7	84 78	P	CR CR	6343 6350	6344	1	1	86 86	7	86 86	
CP	6336		i	1	86	7 7	86		CR	6356	6359	- !	1	86	7	86	
CP	6402		1	1	82 86	7	82 86		CR CR	6373 6408		- 11	1 1	82 86	7	82	
CP	6409 6420		i	i	87	7	87		CR	6413	6414	ij	- 1	86	7	86	
CP CP CP	6427	6429	1		88 86	7	88 86	US	CR CR	6417 6420	6418	- 11	1	86 87	7	86 87	
CP	6432 6435	6436	1	li	86	7	86		CR	6422	6425	_ į	1	87	7	87	US
CP	6485		į	1	86	7	86 85		CR CR	6427 6430	6429 6433	1	l l	88 86	7 7	88 86	US
CP	6572 6579	6576		1	85 85	7	85		CR	6445	6446	- 1	- 1	86	7	86	
CP	6592	6593	1	I	87	7	87		CR	6579 6586	6580 6588	1	1	85 87	7 7	85 87	
CP	6600 6721	6604	1	1	85 85	7	85 85		CR CR	6596	6598	1	1	87	7	87	
CP	6756		i	1	85	7	85		CR	6766	6885		1	85 87	7 7	85 87	
	6761 6920	6764 6921	1		85	7 7	85 87		CR CR	6884 6888	6889	1	- 1	87	7	87	
CP	6924		1	i	87	7	87		CR	6891	6892	I 1	1	87 87	7 7	87 87	
CP CP	6926	6928	1	!	87 87	7 7	87 87		CR CR	6899 6909		i	i	87	7	87	
CP I	6937 6956		1	1	80	7	80		CR	6913		- !	1	87 87	7 7	87 87	
CP CP	6979		l į	i	80	7	80 87		CR CR	6915 6921	6923	i	i	87	7	87	
CP	7002 7011	7012	l ¦	1	87	1 1	87		CR	6927		1	l i	87 87	7	87 87	
CP CP	7014	7055 7095	i	1	88 83	7	88 83	US	CR CR	6931 6939		i	il	87	7	87	

Serie	Numero de	ri titoli		Data illa qua il titolo estratto rimbors		Scad della cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Serie	Numero de	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto	-	Scad della cedoli deve	prime i che essere	Ultimo sorteggio = US
	dai	al		bile		es un		zione = P		dal	ai	_	rimbors bile	a- 	al ti		Prescri- zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	A	
CR CR CR CR CR CR	6958 7004 7012 7014 7068 7096 7123	6961 7013 7055 7121	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 87 87 88 83 88	77777777777	80 87 87 88 83 88	US US	222222	6151 6197 6202 6217 6312 6362 6407	6154 6218 6366 6411	1 1 1 1 1	 1 1 1	84 84 84 82 86	7 7 7 7 7	84 84 84 84 82 86	
CR CR CR CR CR CR CR CR CR CR CR CR CR C	7143 7156 7209 6192 6352 6406 6427	7145 7184 7214 6194 6354	1 1 1 1	1 1 1 1 1	83 88 88 86 86 86	7 7 7 7 7 7	83 88 86 86 86 86	US US	000000000000000000000000000000000000000	6420 6427 6434 6485 6565 6574 6584	6429 6436 6488 6569 6576	1 1 1 1 1 1 1		87 88 86 86 85 85	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	87 88 86 86 85 85 87	US
วอธธธธธ	6441 6525 6551 6565 6572 6578 6597	6443 6552 6573 6579 6598	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	86 75 75 85 85 85 87	7 7 7 7 7 7 7	86 75 75 85 85 85	P P	CU CU CU CU CU	6591 6663 6693 6729 6754 6759 6882	6760 6883	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	87 76 76 85 85 85 87	7 7 7 7 7 7	87 76 76 85 85 85 87	P P
រឧឧឧឧឧឧ	6600 6633 6712 6859 6904 6910 6941	6861 6905 6911 6943	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	85 79 77 85 87 87	7 7 7 7 7 7	85 79 77 85 87 87	P	מטטטטטטטטט	6893 6903 6913 7012 7014 7096 7156	7013 7055 7121 7184	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	87 87 87 87 87 88 88 88	7 7 7 7 7 7	87 87 87 87 88 88	US US US
$oldsymbol{\varepsilon}$ ชื่อช่อยช่อยช่อยช่อยช่อยช่อยช่อยช่อยช่อยช่	6979 7002 7014 7096 7129 7156 7209	7055 7121 7130 7184 7214	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 87 88 88 83 88 88	7 7 7 7 7	80 87 88 88 83 88	US US US	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	7209 6169 6172 6176 6180 6188 6196	7214 6177 6195	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	88 84 84 84 86 86 86	7 7 7 7 7 7	88 84 84 84 86 86 84 84	ÜŠ
35555555	7362 6247 6250 6343 6419 6420 6427 6434	6345 6422 6429 6436	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	72 84 78 86 86 87 88 88	7 7 7 7 7 7	72 84 78 86 86 87 88 88	P P US	CV CV CV CV CV CV	6222 6312 6331 6427 6446 6565 6600 6606	6223 6313 6429 6447 6583	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	82 82 88 86 85 85	7 7 7 7 7 7	82 82 88 86 85 85	US
วววว	6442 6575 6593 6597		1	1 1 1	86 85 87 87	7 7 7	86 85 87 87		CV CV CV	6623 6729 6747 6888	6624 6731 6748		I I I	79 85 76 87	7 7 7 7 7	79 85 76 87	P
CT	6654 6662	6655 6663	1	l I	76 76	7	76 76	P	CV	6917 7014	6918 7055	1	l L	87 88	7 7	87 88 83	US
<u> </u>	6683 6730	6731	1	1	76 85	7	76 85	P	CV	7076 7096	7121	1		83 88	7 7 7 7	88 83	US
99999	6758 6770 6880 6886 6904	6759 6771 6905	1 1 1 1	1 1 1 1	85 85 85 87 87	7 7 7 7	85 85 85 87 87		CV CV CW	7135 7156 7209 7355 6180	7184 7214 6184	1 1 1 1		83 88 88 71 86	7 7 7	88 88 71 86	US US P
รธธธธ	6930 6949 7003 7014 7072	6931 6952 7055	1 1 1 1	1 1 1 1	87 80 87 88 83	7 7 7 7	87 80 87 88 83	US	CW CW CW CW	6193 6207 6230 6354 6410	6194 6231 6362 6411	1 1 1 1	1 1 1	86 84 84 86 86	7 7 7 7 7	86 84 84 86 86	
35555	7075 7096 7156 7209	7077 7121 7184 7214	1 1 1 1	1 1 1	83 88 88 88	7 7 7 7	83 88 88 88	US US US	CW CW CW	6415 6427 6440 6488	6429	1 1 1	I I I	86 88 86 86	7 7 7 7 7	86 88 86 86 87	US
CT CU	7239 7280 6127	7240 7281	1 1	1 1 1	81 81 70	7 7 7	81 81 70	P	CW CW	6584 6736 6839	6840	1 1	1 1	85 73	7 7	85 73	P

Sene	Numero o	Jer titoli		Data alla qua il titolo estratto embori		della	ache ∼ssere ⊪ta	Ultimo sorteggio US Prescn-	Sene	Numero	der utoli	ł	Data lalla qu il titoli estratte nmbor	,	della cedol deve un	ienza prima la che essere iita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	al		bile		estr	atto	zлоле - Р		dal	al	_	bile		estr	atto	zione = P
			G	М	A	М	A					G	М	A	М	A	
CW	6882	6883	1	,	87	7	87		cz	6334		l ,	,	86	7	86	
CW	6897		1	1	87	7	87		CZ	6344	6345	!	1	86	7	86	
CW CW	6900 6927	6901	1 1	1 1	87 87	7	87 87		CZ CZ	6347 63 6 4	6365	1	1	86 86	7	86 86	1
CW	7014	7055	l i	l i	88	7	88	US	CZ	6378		i	i	82	7	82	
CW	7075		1	1	83	7	83		CZ	6418	6419	1	!	86	7	86	
CW	7096 7156	7121 7184	1	1 1	88 88	7 7	88 88	US US	CZ CZ	6420 6424	6426		1 1	87 87	7 7	87 87	
CW	7209	7214	l i	1	88	7	88	US	CZ	6427	6429	l i	1	88	7	88	US
CX	6106	6107	1	1 !	84	7	84		CZ	6443		!	1	86	7 7	86	
CX	6109 6184			1	70 86	7	70 86	P	CZ CZ	6447 6578	6579		1 1	86 85	7	86 85	
CX	6208		i	l i	84	7	84		CZ	6583	03//	li	l i	85	7	85	
CX	6217	6220	1	1	84	7	84		CZ	6704	6705	!	1	77	7 7 7	77	P
CX	6222 6238	6223 6242	1		84 84	7	84 84		CZ CZ	6734 6753		1	I	85 85	7	85 85	
CX	6252	0242	i	Ιi	78	7	78	P	CZ	6765		î	i	85	7	85	
CX	6278	6279	1	1	78	7	78	P	CZ	6857		!	l !	85	7 7 7	85	
CX	6282 6331		1		78 82	7	78 82	P	CZ CZ	6881 6882		1		85 87	7	85 87	
cx	6339	6341	i	l i	86	7	86		CZ	6885	6886	i	i	87	7 7	87	
CX	6354		1	1	86	7	86		CZ	6892	6901	1		87 87	7	87 87	
CX	6427 6442	6429 644.5	1 1	1	88 86	7	88 86	US	CZ CZ	6899 6918	6919	1	li	87	7	87	
čx	6594	0413	i	1	87	7	87	,	CZ	6924	6925	1	1	87	7	87	
CX	6598		I	!!	87	7	87		CZ	6933		l i	1	87 87	7	87 87	
CX	6753 6859		1	1	85 85	7 7	85 85		CZ CZ	6937 7014	7055	li	1	88	1 7	88	US
čx	6895	6897	l i	i	87	7	87		CZ	7058		i	1	83	7	83	
CX	6903	6906	1	1	87	7	87		CZ CZ	7067 7096	7121	1	1	83 88	7	83 88	US
CX	6909 7008	6910 7010			87 87	7	87 87		cz	7141	7143	i	li	83	77	83	05
CX	7014	7055	i	1	88	7	88	US	CZ	7155		ļ	!	83	7	83	***
CX	7060 7096	7061 7121		1 1	83 88	7	83 88	US	CZ I	7156 7209	7184 7214	1	1 1	88 88	7 7	88 88	US US
CX	7156	7184	li	l i	88	7	88	ÜS	CZ	7233	7235	i	1	81	7	81	
CX	7209	7214	1	1 1	88	7	88	US	CZ	7278	(224	1	!	81	7	81 84	
CX	7229 7249	7231			81	7 7	81		DA DA	6229 6239	6234	1	 	84 84	7	84	
čx	7252	7256	li	l i	81	7	81		DA	6345	6347	1	1	86	7	86	
CX	7337	7338	1	[]	71	7	71	P	DA	6376	6378	1		82 82	7 7	82 82	
CY	6199 6202		1 1		84 84	7 7	84 84		DA DA	6396 6410	6397	i		86	7	86	
ČÝ	6252	6253	i	i	78	7	78	P	DA	6424	6426	1	I	87	7	87	
CY	6283	4400	!	!!	78	7 7	78	P US	DA DA	6427 6430	6429	1	1	88 86	7	88 86	US
CY	6427 6485	6429	1	¦	88 86	1 7	88 86	US	DA	6436	6440	i	l i	86	7	86	
CY	6494		ĺĺ	1	85	7	85		DA	6445	6447	- !	1 1	86 74	7 7	86 74	P
CY	6592	//50	1	1 1	87	7 7	87 76	P	DA DA	6481 6578	6484 6579	l l	l i	85	- 4	85	
ČΥ	6658 6702	6659 6706	1	li	77	1 7	77	P	DA	6590	6594	i	1	87	7	87	
CY	6733	2,00	i	1	85	7	8.5		DA	6601	6602	1	1 1	85 85	7	85 85	
CY	6902		!		87	7 7	87 87		DA DA	6756 6758	6759	i	l il	85	7 7 7	85	
čÝ.	6905 6922			l i	87	1 7	87		DA	6764	6765	i	1	85	7	85	
CY	6930	6932	i		87	7	87	ļ	DA	6771	6772	1		85 87	7	85 87	
8888688888888888888888888888888888888	6937		l I		87	7	87 87	1	DA DA	6884 6892	6885	i	1	87	7	87	
ČΥ	6939 6951			1	80	7	80	1	DA	6896	6900	ĺ	1	87	7	87	
CY	7014	7055	i	1	88	7	88	US	DA	6911		1 1	1	87 87	7 7	87 87	
CY	7096	7121	1		88	7	88 88	US	DA DA	6937 6939		i	li	87	7	87	
ČΥ	7156 7209	7184 7214	1 1	Ιi	88	7	88	US	DA	6942	6943	į	!	87	7	87	
CZ	6194		l i	i	86	1 7	86		DA	6945 6970		1	1	80 80	7	80 80	
CZ CZ	6215 6222	6224	1	1 :	84 84	7	84		DA DA	7014	7055	i	i	88	7	88	US
cz	6254	6256	i		78	7	78	P	DA	7057	l	1	1 	83 83	7	83 83	
CZ	6320		1	1	82	1	82	l	DA	7077	l	1	1	1 69	' '	65	

										_				_			
Service	Numero	dei titoli		Data alla qua ul utolo estratto		Scad della cedol deve	pruma a che essere	Ultumo sorteggio = US Prescu-	Sene	Numero d	der utoh	d	Date alla que il titolo estratto	de	Scud della cedol deve	prima a che cssere	Ultimo sorteggio = US
	dal	al	è	rambor:	28-	al tr	tolo	zione P		dal	al	٠	rimbor: bile	ia-	un el ti estr	tolo	Present
			G	м	A	м	A			Α		G	М	A	м	A	~ P
DA DA	7096 7143	7121 7146	l I	1 	88	7	88	US	DD DD	7002 7008	7009	1	1	87 87	7 7	87 87	
DA DA	7156 7209	7184	1	Ļ	88	7	88	US	DD	7014	7055	1	į	88	7	88	US
DA	7244	7214 7246	1	1	88 81	7	88	US	DD	7096 7140	7121 7141		!	88 83	7 7	88 83	US
DB	6120	6129	1	l į	70	7	70	P	DD	7156	7184	ì	i	88	7	88	US
DB DB	6228 6370	ļ	1	l	84 82	7	84 82		DD DD	7209 7346	7214 7349	-		88 71	7 7	88	US P
DB	6388		1	i	82	7	82		DD	7358	7,547	l i	l i	71	7	71 71	P
DB DB	6410 6417		l !	!	86 86	7	86 86		DD DD	7374 7380	7381	1	1	72 72	7	72	P
DB	6419	1	i	i	86	7	86		DE	6113	7301	i	i	70	7 7	72 70	P P
DB DB	6427 6713	6429	1	1	88	7	88 77	US	DE	6177 I	6183	1	1 !	84	7 7	84	-
DB	6767	6768	l i	î	85	7	85	'	DE	6188	0103	1	1 1	86 86	1 7	86 86	
DB DB	7006 7014	7007 7055	1		87 88	7	87 88	1,,,,	DE	6193		į	1	86	7	86	
DB	7096	7121	Ιί	Ιi	88	7	88	US	DE	6198 6209		l I	1	84 84	7	84 84	
DB	7156	7184	1	!	88	7	88	US	DE	6217	6219	1	į į	84	7 7 7	84	
DB DC	7209 6180	7214 6189		1 1	88 86	7 7	88 86	US	DE	6243 6337	6244 6339			84 86	7 7	84 86	
DC	6193	6195	1	1	86	7	86		DE	6357	6358	1	1	86	7 7	86	
DC	6227 6238			1 I	84 84	7 7	84		DE	6408 6419				86 86	7	86 86	
DC	6316	6326	į.	i	82	7	82		DE	6420		i	i	87	7 7	87	
DC	6334 6351	6346 6352	l ¦	1	86 86	7 7	86 86		DE	6425 6427	6429			87 88	7	87 88	US
DC	6354	0332	1	l i	86	7	86		DE	6430	0429	l i	i	86	7 7 7	86	U3
B02266666666666666666666666666666666666	6405 6427	6429	1	{	82 88	7 7	82 88	US	DE	6443 6445		!	!	86	7 7	86	
DC	6438	6439	i	l i	86	7	86	03	DE DE	6495	6497			86 85	7	86 85	
DC	6567 6577	6568	1 1	1	85 85	7	85		DE	6565	6583	!	!	85	7 7	85	
DC	6587	6589	Ιi	l i	87	7	85 87	1	DE	6600 6721	6609 6736	l t	1 1	85 85	1 7	85 85	
DC	6606 6696	6607 6700	l i	I	85	7	85	P	DE	6752	6772	1	1	85	7	85	
DC	6722	6724	li	Ιί	77 85	7	77 85		DE DE	6857 6861	6858	I 1	1 1	85 85	7 7	85 85	
DC	6735	6736	1	Į.	85	7	85	_	DE	6886		ı	1	87	7 7	87	
DC	6739 6758	6741 6759	1	1	76 85	7 7	76 85	P	DE DE	7014 7062	7055 7064			88 83	/ /	88 83	US
DC	6779		1	į	77	7	77	P	DE	7081	7082	ĺĺ	l į	83	7 7	83	US
DC	6870 6873	6872	1	1 1	79 85	7 7	79 85		DE	7096 7131	7121 7132		1 1	88 83	7	88 83	US
DC	6878	6881	i	į	85	7	85		DE	7144		- 1	1	83	7 7	83	110
DC	7014 7096	7055 7121	1		88	7	88 88	US	DE DE	7156 7190	7184		1	88 81	7	88 81	US
DC	7156	7184	ļ	1	88	7	88	US	DE	7209	7214	l į	L	88	7	88	US
DC	7209 7269	7214 7270	1	I I	88 81	7 7	88 81	US	DE DF	7241 6157	7243 6158			81 84	7	81 84	
DC	7282		1	ļ ļ	81	7	81		DF	6213	6216	i	1	84	7	84	US
DD DD	6359 6364	6361	1	1	86 86	7	86 86		DF DF	6427 6494	6429 6496	1	1	88 85	7	88 85	US
DD	6412		1	ļį	86	7	86		DF	6565		i	1	85	7	85	
DD DD	6414 6417		I I		86 86	7 7	86 86		DF DF	6574 6578	6575	1	1 1	85 85	7	85 85	
DD	6427	6429	1	i	88	7	88	US	DF	6591	6592	Ī	1	87	7	87	_
DD DD	6432 6435	6433 6436		1 1	86 86	7	86 86	l	DF DF	6683 6701	6685	1	1 1	76 77	7	76 77	P P
DD	6438	5,50	l i	1	86	7	86		DF	6721	6729	i	l i	85	7	85	
DD DD	6492 6691	6692	1	1	86 76	7	86 76	P	DF DF	6731 6765	6734 6769	1		85 85	7	85 85	
DD	6723	6724	l I	i	85	7	85		DF	6771	6772	i		85	7	85	
DD DD	6856 6857	6858	¦	1	77 85	7	77 85	P	DF DF	6938 7002		1		87 87	7	87 87	
DD	6873		i	1	85	7	85		DF	7014	7055		i i	88	7	88	US
DD I	6876 6911	6878 6912	1	1	85 87	7 7	85 87		DF DF	7096 7153	7121	1	1 1	88 83	7	88 83	US
DD	6927	6929	i	li	87	1 7	87		DF	7156	7184	1	i	88	7	88	US
		•	•			•						•		'			

	Numero d	e titoli		Data alla qua il utolo estratio nmbors		Scad della cedol deve un al ti	prima a che essere ita	Ultumo sorteggio = US Prescn-	Sene	Numero de	n tuoli		Data alla qua il titolo estratio nmbon		della cedol deve un	denza prima la che essere nta ntolo	Ultur sorteg = [Presc zzon
	dal	al	G	bile M	A	estr M	A	zione = P		dal	al	G	bile	A		atto A	201
+			_			<u> </u>						Ť		<u> </u>		· · ·	
F	7209	7214	1	1	88	7	88	US	со	9367	9372	ı	ı	88	7	88	US
F	7326		l l	1 1	71 71	7	71 71	P	co	9386 9391	9392	l I	1 1	85 85	7	85 85	
F	7337 7343		l i	l i	71	7	71	P	co	9408	9410	i	l i	85	7	85	
3	6188 6243	6192 62 44	I		78 85	7 7	78 85	P	co	9479 9738	9491 9739	1		88 88	7	88 88	U
3	6250	0244	ľ	H	85	7	85		co	9816	9835	1	1	88	7	88	U
3	6268	6349	1	l !	80 88	7	80 88	US	CO	9861 9920	9919 9961	1		88 87	7	88 87	ľ
3	6339 6368	6372	1 1	¦	88	7 7	88	US	co	9963	9977	1	l i	87	7	87	
3	6390	6406	!	!!	88	7	88	US	co	9982 9984		1		87 87	7	87 87	
G	6485 6489	6486 6490		1 1	87 84	7	87 84		co	9993	9994	i	l i	87	7	87	
3	6508	6511	i	i	74	7	74	P	CO	9996 9999		I 1		87 87	7	87 87	
		TITOLI DA	. 1	260.00					co	10016	10017	Į.	1	87	7	87	١.
		IIIOLI DA	· L.	250.00					CO CP	10276 9056	9057		1 1	73 86	7	73 86	P
1	8985	8986	1	1	86	7	86		CP	9064		ļ	1	86 86	7	86 86	
	8989 8996		1	1	86 86	7	86 86		CP CP	9071 9076		1	I 1	86	7	86	l
	8999	9000	1	1	86	7	86	1	CP CP	9153 9189	9156	1	1	82 82	7	82 82	
	9003 9006			1 1	86 86	7 7	86 86		CP	9215		Ī	1	80	7	80	١
	9008	0011	ļļ	!	86	7	86 86		CP CP	9264 9354	9269	I	1	88 84	7	88 84	U
[9010 9020	9011	1 1		86 86	ĺź	86		CP	9367	9372	i	i	88	7	88	υ
1	9076 9264	9077 9269	1	1	86 88	7 7 7	86 88	US	CP CP	9391 9393		1	1	85 85	7	85 85	l
!	9367	9372	1	1	88	7	88	ÜŠ	CP	9403		!	į	85	7	85 85	
1	9376 9408	9411	1	1 1	85 85	7	85 85		CP CP	9406 9420		i	l I	85 85	7	85	
1	9479	9491	i	Ιį	88	7	88	US	CP	9430	9431	1	1	85 76	7	85 76	F
1	9492 9536	9511 9538	1	1	85 85	7	85 85		CP CP	9464 9479	9491	i	i	88	7	88	Û
1	9738	9739	1	1 !	88	7	88 88	US	CP CP	9496 9575		l l	1	85 76	7 7	85 76	P
	9816 9861	9835 9919	1		88	7	88	US	CP	9597		i	i	78	7	78	ı
1	9954	9955	1	1	87	7	87 81		CP CP	9738 9816	9739 9835	1	1 1	88 88	7	88 88	υ
1	10119		1		81 79	7	79		CP	9861	9919	1	1	88 87	7	88 87	υ
1	8997 9012		1		86 86	7 7	86		CP CP	9927 9932		1	I 1	87	7	87	
1	9025		i	i	86	7	86	ŀ	CP	9949 9955	9956	1		87 87	7	87 87	
1	9041 9173	9042 9174	1 1	1	86 82	7	86 82		CP CP	9961		1	1	87	7 7	87	
١I	9193	9194	1	1	82	7	82	US	CP CP	9990 10016	9994 1 0 017	1		87 87	7 7	87 87	
1	9264 9367	9269 9372			88	7	88 88	US	CP	10040	10011	1	[]	84	7 7 7	84 84	
4	9479	9491	1	1	88 85	7	88 85	US	CP CP	10043		1 1		84 79	7 7	79	
77	9498 9500	9501	1	. l	85	7	85		CP	10211	10212	1	1 1	84 86	7 7	84 86	
77	9689		!	1	83	7	83 88	US	888	8978 8982			l i	86	7	86	
4	9738 9816	9739 9835	;	i	88	7	88	US	cò	8987 8995	8996	1		86 86	7	86 86	
1 1	9861	9919 9959			88 87	7 7	88 87	US	80	9004		1	i	86	7	86	
N	9955 9963	9939 9964	i		87	7	87		CQ	9013 9017	9014 9018	1		86 86	7	86 86	
N N	9983 9990				87 87	7	87		CQ	9021	9022	ĺ	i	86	7	86 86	
N	9998	10001	i	1	87	7	87	1	co	9030 9039	9031	1	1	86 86	7	86	
0	9020 9024	9025			86 86	7	86 86		l cò l	9044	9047	1	1	86 86	7	86 86	
ō	9067	9070	i	i j	86	7	86 82		CQ CQ	9046 9069	9047	1	1	86	7	86	
0	9194 9220	9195 9221			82 80	7	80		CQ	9074	9269	1	1	86 88	7	86 88	υ
ŏΙ	9235	'==.	1	il i	80	7	80	US	CQ	9264 9367	9372	i		88	7	88	Ū

Serie	Numero de	α τιοίί		Data illa qua il utolo estratto runbon	•	deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescn-	Sene	Numero d	lei titoli		Data alla qui il titoli estratto nmbor	,	Scad della cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio « US Prescn-
	dal	al		bile		al to estr		zione - P		dal	al	Ĺ	bile		al ti estr	toło atto	zione = P
-			G	М	A	М	A					G	М	A	М	Α	
	9375		1	ı	85	7	85		cυ	9264	9269	ı	 t	88	,		
######################################	9393 9400	9394	i	ij	85 85	7 7	85 85		CU	9367	9372	- 1	i	88	7	88 88	US US
~~~~	9434	9435	i	li	85	7	85		CU CU	9429 9433	9431 9434			85 85	7	85 85	
co	9479 9608	9491	1	ŀ	88 78	7	88 78	US P	CU	9479 9493	9491	ļ		88	7	88	US
čě	9738	9739	1	}	88	7	88	US	CU	9536	9538			85 85	7	85 85	
8	9774 9779		1 	1	72 72	7 7	72 72	P P	CU	9738 9816	9739 9835	1		88 88	7 7 7	88	US
čõ	9805	9806	1	i	77	7	77	P	CU	9842		1	¦	83	7	88 83	US
60	9811 9816	9812 9835		1	77 88	7 7	77 88	P US	CU	9861 9952	9919	1		88	7 7	88 87	US
cò	9857		ı	1	83	7 7	83		Cυ	10012		i	l i	87	7	87	
8	9861 9936	9919		1	88 87	7	88 87	US	CU	10017 10092	10094		1	87 84	7 7	87 84	
60	9942 9971	9950	1		87 87	7	87 87	ļ	CV CV	8982 8985		1	!	86	7 7 7	86	
čõ	9979		1	i	87	7	87		CV	8989			1	86 86	7	86 86	
8	10058 10208	10059	l l	1	84	7 7	84 84		CV CV	8999 9016	9000		1	86 86	7	86 86	
CR	9027	9028	ĺ	1	86	7	86		l cv	9026	9027	ľ	i	86	7	86	
CR	9043 9073	9044 9077		1	86 86	7 7	86 86		CV CV	9032 9045	9048		1	86 86	7 7 7	86 86	
CR	9264 9367	9269 9372	l I	1	88	7 7	88 88	US	CV	9264	9269 9372	!	ļ	88	7	88	US US
CR CR CR	9479	9491	i	i	88	7	88	US	CV	9367 9378		¦	1	88 85	7	88 85	
CR CR	9537 9738	9538 9739	1	1	85	7	85 88	us	CV CV	9479 9496	9491 9497	1	1	88 85	7 7	88 85	US
CR CR	9816	9835	i	ĺ	88	7	88	ŬŠ	CV	9738	9739	l i	i	88	7	88	US
CR CR	9846 9861	9919	1	1	83	7 7	83 88	US	CV	9816 1986	9835 9919	1		88	7 7	88 88	US
CR	9920 9997		1	1	87	7 7	87 87		CV	9920 9930	9921 9932		!	87 87	7	87 87	
CS	8988	8991	i	i	86	7	86		CV	9950		;	i	87	7	87	
CS CS	9003 9007	9008	l l		86	7	86 86		CV CV	9952 9955	9953		1	87	7 7	87 87	
CS	9055	9056	ļį	ļį	86	7 7	86		CV	9958	9960	l į	i	87	7 7	87 87	
CS CS	9064 9067			l¦	86 86	7 7	86 86	!	CV CV	9993 10004	9999 10019		1	87 87	7	87	
CS	9086 9264	9087 9269	ļ	į	82 88	7 7	82 88	US	CV CW	10088 8982	10089	!	1	84 86	7 7	84 86	
CS	9367	9372	i	li	88	7	88	US	CW	9015		i	1	86	ź	86	
CS C	9479 9738	9491 9739	1		88	7	88 88	US	CW	9022 9062	9023	{	1	86	7 7 7	86 86	
ČŠ	9816	9835	1	l i	88	7 7	88	US	CW	9066	00/0	l į	ij	86 88	7 7	86 88	US
CS	9861 9920	9919 9921	1	1	88	7	88 87	U\$	CW	9264 9367	9269 9372	1		88	7	88	US
CS	9978 10006	9979 10009	1		87 87	7	87 87	!	CW	9396 9405	9398 9406	1 1		85 85	7	85 85	
CS	10063	10064	1	i	84	7	84	ļ.	CW	9411	7400	1	l i	85	7	85	P
CS CS	10206 10286		1	1	81 73	7 7	81 73	P	CW	9449 9479	9491			75 88	7	75 88	US
ĊΤ	9205	9206	1	ĺ	80	7	80	-	CW	9529	9530	li	1 1	75 85	7	75 85	P
ct	9232 9240	9241	1		80	7 7	80 80	l	CW	9536 9544	9538 9545	i	1	78	7 7	78	P
ဣ	9247 9264	9248 9269	1	1	80	7 7	80 88	US	CW	9589 9631			1 1	78 83	7	78 83	P
ĊŤ	9367	9372	İ	1	88	7	88	US	CW	9662	9663	i	1	83	7 7	83 83	
$\kappa\kappa$	9406 9417		1 1	1	85 85	7 7	85 85		CW	9668 9724	9669 <b>9</b> 727		1	83 74	7	74	P
<u>či</u>	9479	9491	İ	1	88	7	88	US	CW	9734	9735	1	Ιį	74 88	7 7	74 88	P US
CT	9501 9693	9504	1 1		85 83	7	85 83		CW	9738 9744	9739	L	l í	77	7	77	P
CT CT	9738 9816	9739 9835	1	l l	88 88	7	88 88	US	CW CW	9816 9847	9835 9848	1		88 83	7	88 83	
CT	9861	9919	1	1	88	7	88	US	CW	9861	9919	į	l i	88	7	88 87	US
CT	10009 10070			1 	87	7 7	87 84		CW	9923 9928		1 1		87 87	7	87	
٠.			' '	' '	, 54	'	1 37	'	,	, ,,,,,,			' '				

ine	Numero des	titoli		Data lalla qua il titolo estratto rimbors		Scad della codol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Presen-	Sene	Numero d	er utoli		Data alla qua il titolo estratio nuibon	9	Scad della cadol deve un	prima a che essere ita	Ult sorte
	dadi	al		Bile	4-	al u estr		zione = P		dal	at	ٔ	bile	sa*	al ti		
4			G	м	Α	М	A					G	м	A	м	A	
w	9931		ı	1	87	7	87		DA	9061		1	1	86	7	86	
w	9934	9935	1		87	7	87		DA	9072		- 1	1	86	7	86	
w	9937		- 1	1	87	7	87		DA	9236		!	1	80	7	80	ι
w∣	9942		!	1	87	7	87		DA	9264	9269	!	1 1	88 88	7	88 88	lί
W	9944	2222	1	1	87	7	87		DA	9367	9372	1	l i	85	7	85	١ '
<b>×</b>	9989	9990 9997	1	!!	87	7	87 87		DA DA	9422 9435		Ιi	li	85	7	85	l
	9996		1	1	87 88	7	88	US	DA	9479	9491	Ιi	Ιi	88	1 2	88	lı
×	9264	9269 9372	1	Ιí	88	7	88	US	DA	9634	2471	l i	Ιi	77	7 7	77	Ι `
X	9367 9377	93/2	Ιί	Li	85	7	85	US	DA	9637	9638	î	Ιi	74	7	74	l
X.	9479	9491	l¦	i	88	4	88	US	DA	9738	9739	i	Ιí	88	7	88	Ιt
0	9659	2421	li	Ιi	83	7	83	O.S	DA	9816	9835	Ī	Ιi	88	1 7	88	Ιt
٥l	9663		Ιi	Ιi	83	7	83		DA	9854	9856	l i	Ιi	83	7	83	1
ÇΙ	9738	9739	Ιi	Ιí	88	7	88	US	DA	9861	9919	1	1	88	7	88	τ
ŷΙ	9816	9835	Ιi	Ιí	88	7	88	US	DA	9928		1	I	87	7	87	
ÿΙ	9849		l i	Ιi	83	7	83	1	DA	9995		1	1	87	7	87	1
χĺ	9861	9919	- 1	1	88	7	88	US	DA	10000		!	!!	87	7	87	
Χĺ	9929	9930	l I		87	7	87		DA	10009		!	1 !	87 84	1 4	87 84	l
x ]	9933	9934	1		87	7	87		DA	10052			!	84	7 7 7	84	l
X	9967		] !		87	7	87		DA DA	10075 10232	10233	Ιi	Ιi	79	1 2	79	
X	9972	9973	1		87	7	87				8982	li	Ιi	86	7	86	
X	10000		1		87	7	87		DB DB	8987	0702	Ιi	Ιí	86	7	86	
X I	10002	10003	1	Į į	87 87	7	87 87		DB	8997	9000	Ιi	l î	86	7	86	
X I	10005		li	l i	87	1 4	87	1	DB	1003	9006	Ιi	Ιi	86	7	86	
3	10012	10019	Ιί		87	7 7 7	87		DB	9018	9032	Ιi	Ιi	86	7	86	ı
≎	10095	10019	Ιi	Ιi	84	, í	84		DB	9264	9269	l i	l i	88	7	88	1
î۱	9264	9269	Ιi	Ιi	88	7	88	US	DB	9367	9372	1	1	88	7	88	1
Ŷί	9367	9372	l i	Ιi	88	7	88	US	DB	9427		1	1	85	7	8.5	١.
ŶΙ	9374		i	1	85	7	85		DB	9479	9491	1	1 1	88	1 2	88	١
Y	9434	9435	1	1	8.5	7	85		DB	9492	9495	I	1 1	85	7	85	
Y	9479	9491	1	1	88	7	88	US	DB	9498	9511	Į į	1 !	85	7 7	85 85	
Y	9500	9501	!	!	85	7	85	1	DB	9536	9538	1	!	85 88	1 7	88	l١
Y	9503		1		85	7	85 74	P	DB	9738	9739 9835	1		88	7	88	i
Y	9722	9723	!		88	7	88	บร	DB	9816 9861	9919	Ιi	Ιi	88	7	88	Ιi
3 I	9738	9739 9835			88	7	88	US	DB DB	10001	3717	Ιi	Ιi	87	1 7	87	Ι΄
ιü	9816 9861	9919	li	1 7	88	7	88	US	DB	10217	10218	Ιi	Ιi	84	7	84	
٠I	9976	9977	Ιi		87	7	87		DB	10240	10246	i	Ιi	79	7	79	
ŷΙ	10043	10044	Ιi		84	7	84		DB	10247	10251	1	1	73	7	73	
Ϋ́	10053		Ιi	l i	84	7	84		DC	9264	9269	1	1	88	7	88	1
Y	10113		1		81	7	81	1	DC	9367	9372	1	1	88	7	88	1
Y	10216	10217	1		84	7	84		DC	9378	9385	1	1 !	85	7	85	
Z	8988		!		86	7	86		DC	9434		1	1	85	7 7	85 88	ļ١
<u>z</u>	9004	9005	!	1 !	86	7 7	86 86	1	DC	9479	9491 9497	1	1 !	88	1 7	85	1
4	9012	<del>9</del> 013			86	1 7	86	1	DC	9496 9537	9497	Ιί	1 1	85	7	85	1
-	9017 9025		li		86	7	86	1	DC DC	9537 9673	9674	ľ	Ιi	83	7	83	1
WXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXYYYYYYYYYYYYYYYYY	9023	9046	l i		86	7	86		DC	9737	7014	i	Ιi	85	7	85	1
ž	9052	9055	l i		86	7	86		DC	9738	9739	i	Ιi	88	7	88	l 1
Ζĺ	9171	,,,,	l i	i i	82	7	82		DC	9816	9835	- 1	1	88	7 7	88	1
Z	9264	9269	1	1	88	7	88	US	DC	9861	9919	ı	] 1	88	7	88	1 1
Z,	9367	9372	1	1 1	88	7	88	US	DC	9940	9943	1	1	87	7	87	ı
Z	9479	9491	!		88	7	88	US	DC	10051		1	1 !	84	7 7	84	1
Z	9653	9655	!		83	7	83		DČ	10071	10072	1	1 1	84	7	84	1
Z	9682		!		83	7	83	ļ	DC	10215	10216	1	1	84 79	7	84 79	1
4	9694		1 !		83 88	1 7	83 88	US	DC	10244	10245	1 1	1 t	86	1 7	86	1
Z	9738	9739	1 !		77	7	77	P	DD	8987	9000		l i	86	1 7	86	ı
Z	9741	0015	1 1		88	7	88	Ús	DD	8989	8990 8993	1 1		86	1 7	86	ı
ź	9816	9835	Ιi	: 1	83	1	83		DD	8992	9000	Ιi		86	1 7	86	ı
z	9852	9919	;	il i	88	1 7	88	US	DD	8997	9000	1		86	1 7	86	ı
ź	9861 9920	9919	l i		87	1 7	87	1	DD	9011 9019		l i	Ιi	86	7	86	ı
ž	9946	7923	1	'   :	87	7	87	1	DD	9019	9046	Ιi	l i	86	7	86	ı
ž	9952	9953	l i		87	7	87	1	DD	9051	9052	l i	i	86	7	86	ı
z I	9961	,,,,,	l i		87	7	87		DD	9083	,,,,,,	li	i	82	7	82	ı
Σį	10005		i	il i	87	7	87	1	DD	9264	9269	l i	i	88	7	88	ļτ
Αl	8992		1 1	11 1	B6	1 7	86	1	1 22	11							

	Numero d	ia utoli		Data illa qua		Scad della cedoli deve	pruma i che	Ultimo		Numero c	ler titoh	di	Data	ile	Scad della cedol:	prima i che	Ultimo
Serie				estratto nmbors bde		un altı	ta tolo	= US Prescn- zione	Sene				rimbor		deve un un al ti	II.	sorteggio " US Presen-
	dal	회			_	esun	_	■ P		dai	u.i		bile		estr		zione = P
$\rightarrow$			G	М	A	М	A		-		-	G	М	A	М	_A	
DD	9367	9372	1	ı	88	7	88	US	DG	9187	9197	1	l ,	88	7	88	US
DD DD	9402 9434	9409	1	I I	85 85	7	85 85		DG DG	9293 9334	9307 9340	1	1	88 88	7	88	US
DD	9479 9497	9491	ı	i	88	7 7	88	US		,,,,,					, ,	00	03
DD DD	9506	9507		l t	85 85	, ,	85 85				TITOLI D	L. :	500.00	10			
DD DD	9536 9728	9729	1	1	85 74	7	85 74	P	CM	17018	17019	1	1	73	7	73	P P
DD	9738	9739	1	li	88	7	88	US	CM CM	17022 17030	17024	1		73 73	7	73 73	P
DD DD	9816   9861	9835 9919	1   [	1	88	7 7	88 88	US	CM CM	17194 17198			ŀ	83 83	7 7	83 83	-
DD	9929	,,,,,	i	i	87	7	87	""	CM CM	17214 17250		li	i	83 83	7 7 7	83 83	
DD DD	9936 9938			1	87 87	7 7	87 87		CM	17406		l i	1	84	Ź	84	ļ
DD DD	9961 9988		1	l i	87 87	7 7	87 87		CM CM	17477 17562	17479 17638		1	84 88	7 7 7	84 88	U\$
DD	10007		1	i	87	7	87		CM CM	17661 17739	17669 17752		1	88 88	7	88 88	US US US
DD DD	10013		l L	1 1	87 84	7	87 84		CM CM	17814 17909	17817 17918	1	1	86 88	7	86 88	US
DD	10064	10065	i	1	84	7	84		CM CM	17990 18168	18000 18169	l i	i	88	7	88 88	US
DD DD	10111 10163	10164		1 1	81 79	7 7	81		CM	18191	10107	į	1	88 87	7 7 7	87	03
DD	10191	10101	1	1	81	7	81		CM CM	18193 18195		1		87 87	7	87 87	
DE	9019 9073			1	86 86	7 7	86 86		CM CM	18198 18211	18199	l l		87 87	7 7 7 7	87 87	
DE	9080	0240	1	1	82 88	7 7	82 88	US	CM CM	18253 18364	18257		L	87 77	7 7	87 77	Р
DE DE	9264 9367	9269 9372	;	;	88	/ /	88	US	CM CM	18382 18465		į	l į	84	7	84 81	
DE DE	9373 9479	9435 9491	1		85 88	7	85 88	US	CM	18467		ļį	- 1	18	7 7 7 7 7 7	81 87	
DE	9492	9511	l i	, i	85	7	85	03	CM CM	18602 18704				87 87	1 2	87	
DE DE	9536 9688	9538		1	85 83	7	85		CM CM	18761 18763	18765	l t		85 85	7 7	85 85	
DE	9705	9708	i	i	74	7	74	P	CM CM	18769 18777	18774 18778	L		85 85	7 7	85 85	
DE DE	9738 9756	9739		1	88 77	7	88 77	US P	CM	18821 18929	18970	li	l i	87 88	7	87 88	US
DE DE	9816 9861	9835 9919	1	1	88 88	7 7	88 88	US US	CM	18979	18992	į į	i	87 74	7	87 74	P
DE	9922		1	i	87	7	87	03	CM CM	19043 19065	19066			87	7 7 7 7 7 7	87	١.
DE DE	9940 10014	9943 10019	1		87 87	7 7	87 87		CM CM	19069 19071		1	I	87 87	1 7	87 87	
DE	10224	10017	1	i	84	7	84		CM CM	19098 19127	19101		] ]	85 86	7	85 86	
DF DF	9039 9264	9269	1	l l	86 88	7	86 88	US	CM CM	19134 19137		1	1	86 86	7 7 7	86 86	
DF DF	9367 9373	9372 9375	1		88 85	7	88 85	US	CM CM	19139 19141		l i	l į	86 86	7	86 86	
DF	9380	9382	1	i	85	7	85		CM	19143	19144	i	i	88	7	88 86	US
DF DF	9388 9395	9391	1		85 85	7	85 85		CM CM	19145 19154		1	1	86 86	7 7 7 7	86	
DF	9399	9402	i	i	85	7	85		CM CM	19156 19161	19163	1	1	86 86	7	86 86	
DF DF	9405 9413	9406 9415	1		85 85	7 7	85 85		CM	19166 17190		1	1	85 83	7 7 7	85 83	
DF	9421	9422	1	!	85	7	85 88	US	CN	17227 17562	17638	i	I 1	83 88	7	83 88	US
DF DF	9479 9494	9491 9511	1	l i	88 85	7	85		CN	17661	17669	1	1	88 88	7 7 7 7	88 88	US US US
DF DF	9738 9816	9739 9835	1	1	88 88	7 7	88 88	US	CN CN	17739 17774	17752	1	ļ	86	1 2	86 86	
DF	9848	9849	i	i	83	7	83		CN CN	17792 17812	17793 17813	1	1	86 86	7	86	
DF DF	9861 9923	9919	l I	1 1	88	7	88 87	US	CN	17815 17829		1	1	86 86	1 7	86 86	l
DF	9938	9939	l i	1	87	7	87		CN	17827 17837 17847		l i	i	86 86	1 7	86 86	
DF DF	9961 9964		1	1	87 87	7	87 87		CN	17850	17852	i	1 1	86	7 7 7	86 88	US
DG	9069		1	1	87	7	87		CN	17909	17918	1	1 1	88	ι ,	1 00	, ,,,

Sene	Numero		1	Data alla qui il titolo estratto rimbori	)		prima u che	Ultimo sorteggio = US Presen-	Sens	Numero		1	Data lalla qua il titolo estratto nimbori	•	della cedol deve un al t	denza prima la che essere nila itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione
	del.	al	G	bile M	A	estr		≥ P		dai	al	G	M	A	M	A A	□ P
			<u>.</u>	м-	<u> </u>	<u> </u>	A					۲	M	_ <del>^</del>	м	^	
CN	17959		۱,	1	72	7	72	P	co	19138		١,	١,	86	٦,	86	1
CN	7990	18000	l i	1	88	7	88	ÚS	co	19143	19144	į	į	88	7 7	88	US
CN CN CN	18014 18168	18169		1	82 88	7 7	82 88	US	CO	19155 19164		1 I	1	86 86	7	86 86	i
CN	18207	18109	Ιi	i	87	1 7	87	US	co .	19165	19168	l i	l i	85	7	85	
CN	18333		l i	1	77	7	77	P	CP	17228		l i	!	83	7	83	
CN	18341 18601			1	77 87	7	77 87	P	-CP	17395 17399		1 1	1 1	84 84	7	84 84	
CN CN	18698		Ιi	i	87	1 7	87		CP	17403	17404	ĺí	l i	84	7	84	
CN	18728	18729	- 1	1	85	7	85		CP	17516	17517	1	1	84	7	84	
CN	18743		ļ ļ	1	85	7	85	l	CP CP	17532 17546		1 1		84 84	7	84 84	
CN CN	18747 18768	18773		1	85 85	1 7	85 85		CP	17562	17638	Ιi	Ιi	88	7	88	US
CN	18778		i	1	85	7	85		CP	17661	17669	į	l i	88	7	88	US
CN	18780	18783	!	1	85	7	85		CP CP	17739 17909	17752 17918		1 1	88 88	7	88 88	US US
CN	18790 18804	18797 18805		1	85 85	1 7	85 85	l	CP	17999	18000	Ιi	i	88	7	88	US
CN CN	18816	70005	1	1	87	7	87	i	CP	18125	18126	1	1	82	7	82	
CN	18821		1	1	87	7	87 87		CP CP	18158 18165		1	l I	82 82	7	82 82	
CN CN	18828 18908				87 80	7	80	ļ	CP	18168	18169	l i	1	88	7	88	US
CN	18929	18970	Ĺ	- 1	88	7	88	US	CP	18193	18194	!	1	87	7	87	
CN	19030		!	I 1	74 86	7 7	74 86	P	CP CP	18204 18212	18213		1	87 87	7	87 87	
CN CN	19134 19143	19144		i	88	7	88	US	CP	18219	102.0	i	1	87	7	87	
CN	19154		l i	1	86	7	86		CP	18483		I	1	81 87	7	81 87	
CN	19163			1	86 84	7	86 84		CP CP	18686 18702	18704	1	l ti	87	7	87	
co	17543 17562	17638	li	i	88	7	88	US	CP	18716	•=	1	į į	85	7	85	
88888	17661	17669	1	1	88	7	88	US	CP CP	18729 18737	18738	1	1 1	85 85	7	85 85	
co	17739 17787	17752	1 1	1	88 86	7 7	88 86	US	CP	18746	18736	i	i	85	7	85	
CO 1	17803		l i	- 1	86	7	86		CP	18748		1	1	85 85	7 7	85 85	
CO	17820		ļ	1	86	7 7	86 86	ŀ	CP CP	18750 18763		1		85	7	85	
CO	17832 17909	17918	1 1	1 1	86 88	7	88	US	CP	18769		I	1	85	7	85	
CO	17990	18000	1	1	88	7	88	US	CP CP	18773 18787		! !	1	85 85	7	85 85	
co	18168 18217	18169	1 1		88 87	.7	88 87	US	CP	18808		i	1	85	7	85	
co	18253		Ιi	Ιi	87	7	87		CP	18929	18970	1	I I	88	7	88	US
co	18260		1	1 !	84	7	84 81		CP CP	18984 19065	18987 19066	1	1	87 87	7	87 87	
8	18460 18473	18475	1		8 i 8 i	7	81		CP	19069	,,,,,	1	1	87	7	87	
co	18538	10470	1	i	81	7	81		CP CP	19088 19097	19098	1	1	85 85	7	85 85	
co	18567				84	7	84 84		CP	19101	19102	i	i	85	7	85	
čŏ	18570 18584		l i	l i	84	7	84	l	CP	19106		1	1 1	85 85	7	85 85	
CO	18594		1	1	87	7	87 87		CP CP	19113 19115		1	i il	86	7	86	
60	18598 18600	18601	1	1 1	87	7	87		CP	19117		ļ į	1	86	7	86	
co	18687	10001	1	1	81	7	81		CP CP	19124 19129	19130	l l	1 1	86 86	<i>4</i>	86 86	
888888888888888888888888888888888888888	18698		1		87	7 7	87 87		CP	19143	19144	ij	1	88	7 7 7 7	88	US
co	18702 18707	18708	Ιi	Ιi	87	7	87		CP	19145 19152	19146 19153	1	1 1	86 86	7	86 86	•
co	18712		i	l į	85	7	85		CP CP	19158	17133	i	i	86	7	86	
co	18723 18732		1	   1	85	7 7	85 85		CP .	19160 19173		1	1 1	86 85	7 7	86 85	
co	18735		l i	1	85	7	85		CP	17075		i	1	73	7	73	P
CO	18738		1	!	85 85	7 7	85 85		ζÕ	17537	17561	1	1	84 84	7 7	84 84	
CO	18747 18755		1		85	1 7	85		[ 않 ]	17558 17562	17638	i	i	88	7 I	88	US
co	18758	18759	i	i	85	7	85		čŏ	17661	17669	1	1	88 78	7 7	88 78	US P
CO	18811	18813			87	7	87 88	US	1 8	17725 17739	17752	i	l il	88		88	บร
co	18929 18980	18970	¦	l	87	7	87		👸	17766	17767	- []	į	86	7 7 7	86 86	
co	19097		l i	!	85	7	85 85		28888888888	17770 17772		1	1	86 86	ź	86	
co	19109 19125	19110 19128		;	85	7	86	1	اکتا	17774		- 1	1	86	7	86	

					-							_					
	Numero	dei utoli		Data alla qua al tatolo estratto		Scad della cedoli deve	prima a che essere	Ultumo sorteggio = US		Numero d	ie titoli	di	Data alla que il tuolo estratto	,	Scad della cedoli deve	prima a che	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al		rumbors bile		al u esur	tolo	Presen- zione = P	Sene	dal	al	è	umpou		al u	tolo	Presen-
			G	м	A	м	A					G	М	A	м	A	
888888	17794 17798 17810 17813 17827 17834	17799	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	86 86 86 86 86	7 7 7 7 7 7	86 86 86 86 86 86		CR CR CR CR CR	17978 17990 18168 18427 18457 18459	18000 18169	1 1 1 1 1	1	72 88 88 79 81 81	7 7 7 7 7	72 88 88 79 81	P US US
<u> </u>	17847 17851 17909 17990 18010 18012 18112	17852 17918 18000	1 1 1 1 1 1		86 88 88 82 82 82	7 7 7 7 7 7	86 86 88 88 82 82 82	US US	CR CR CR CR CR CR	18495 18550 18684 18706 18729 18929 18972	18551 18685 18709 18970	1	1 1 1 1 1	81 87 87 85 88 88	7 7 7 7 7	81 87 87 85 88 88	US
88888	18159 18168 18204 18212 18223	18169 18213		1 1 1 1 1	82 88 87 87 87	7 7 7 7	82 88 87 87 87	US	CR CR CR CR CS	18976 19063 19143 19160 17234	18977 19079 19144 19163	1 1 1	   1     	87 87 88 86 86	7 7 7 7	87 87 88 86 83	US
88888	18244 18251 18257 18258 18424	18252	1 1 1 1	1   1   1   1	87 87 87 84 79	7 7 7 7	87 87 87 84 79		CS CS CS CS	17406 17562 17661 17739 17758	17638 17669 17752	1 1	   1   1   1	84 88 88 88 86	7 7 7 7	84 88 88 88 86	US US US
99999	18430 18451 18463 18468 18495	18431 18496	I   J   I	L   L   1	79 79 81 81 81	7 7 7 7	79 79 81 81 81		CS CS CS CS	17762 17777 17795 17800 17807	17808		1 1 1 1 1	86 86 86 86 86	7 7 7 7	86 86 86 86 86	
33333	18665 18687 18696 18726 18759	186 <del>66</del> 18699	1 1 1	L	75 81 87 85 85	7 7 7 7 7	75 81 87 85 85	P	CS CS CS CS	17811 17815 17850 17909 17990	17812 17918 18000		1 1 1 1	86 86 86 88	7 7 7 7	86 86 86 88 88	U\$ US
30000	18768 18785 18799 18823 18929	18787 18828 18970	1 1	] ] 1 1	85 85 85 87 88	7 7 7 7	85 85 85 87 88	us	CS CS CS	18110 18130 18155 18168 18237	18131 18169 18238		1 1 1	82 82 82 88 87	7 7 7 7	82 82 82 88 87	US
39999	18987 18991 19064 19078	19073	1 1 1	1 1 1 1	87 87 87 87	7 7 7 7	87 87 87 87		CS CS CS CS CS	18243 18249 18255 18279	18244 18252	1 1 1	1 1 1 1	87 87 87 77	7 7 7 7	87 87 87 77 77	P P
CCCCR	19080 19095 19122 19143 17018 17219 17537	19082 19105 19142 19144	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	85 86 88 73 83 84	7 7 7 7 7 7 7 7	85 86 88 73 83	US P	CS CS CS CS CS	18284 18397 18475 18498 18513 18544 18590		1 1 1 1	! ! ! !	79 81 81 81 81 81	7 7 7 7 7 7	79 81 81 81 81 81	
CR CR CR CR CR	17562 17661 17684 17739 17753	17638 17669 17685 17752	! ! ! !	1 1 1 1	88 88 78 88 86	7 7 7 7 7 7	88 88 78 88 86	US US P US	CS CS CS CS CS	18593 18600 18738 18752 18756	18601	 	1 1 1 1	87 87 85 85 85	7 7 7 7 7 7	87 87 85 85 85	
CR CR CR CR CR CR	17763 17774 17779 17783 17795 17800	17775	1 1 1	             	86 86 86 86 86 86	7 7 7 7	86 86 86 86 86 86		CS CS CS CS	18789 18793 18810 18929 19063 19087	18817 18970	1 1 1 1 1		85 87 88 87 85	7 7 7 7	85 87 88 87 85	US
CR CR CR CR CR	17806 17809 17816 17818 17834	17810 17821 17835	1 1 1 1	I   I   I	86 86 86 86 86	7 7 7 7	86 86 86 86 86		CS CS CS CS	19093 19114 19141 19143 19148	19144	1   1   1	1 1 1 1	85 86 86 88 86	7 7 7 7	85 86 86 88 86	US
CR CR CR	17839 17845 17909	17842 17918	1	I I I	86 86 88	7 7 7	86 86 88	US	CS CT CT	19154 17191 17562	19155 17638	1 1 1	1 1 1	86 83 88	7 7 7	86 83 88	US

			_														
Sene	Numero	det utoli		Data alla qua il titolo estratio nmbon	•	della cedol deve un	a che	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Sene	Numero	dei istoli	1	Data ialia qua il titole estratte rjmbor	D D	della cedo deve	denza prima la che essere iita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	a)		bile		estr	atto	zione = P		dal	al		bile	,	esti	atto	zione × P
			G	м	A	М	A			-		G	М	A	М	A	-
	17661 17739 17732 177803 17803 17807 17813 17909 17990 18105 18168 18194 18215 18323 18376 18435 18519 19075 19117 19143 19163 17160 17228 17562 17661 17739 17765 17838 17909 18168 18199 19152 17661 17790 18168 18199 19152 17661 17790 18168 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 18199 1819	17669 17752 17773 17918 18000 18169 18324 18436 18520 18970 19076 19144 17229 17638 17669 17752 17918 18000 18169 18987 19144 19155 17638 17669 17752			88 8 86 86 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	777777777777777777777777777777777777777	88 88 86 86 86 86 88 88 87 79 9 1 88 77 88 77 9 1 88 77 88 77 9 1 88 77 88 77 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	US US US US US US US US US US US US US U	\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$	18529 18598 18686 18704 18721 18729 18739 18746 18753 18755 18782 18801 18808 18810 18812 18815 18845 18929 18929 18971 18979 19122 19143 19157 19166 17107 17231 17258 17332 17332 17560 17560 17560 17560 17560 17761 17799 17761 17799 17799 17799 17799 18929 1893 17766 17799 17799 17799 17799 17799 17799 17799 17799 1893 1893 17799 17799 17799 17799 17799 1893 1893 1894 1854 1854 1854 1855 1856 1857 17799 17799 17799 17799 17799 1893 1893 1893 1893 1893 1893 1893 18	18754 18758 18784 18790 18803 18803 18813 18824 18854 18903 18970 18984 19144 19158 17334 17341 1769 17752 17918 18000 18169 18970 18976 18972			817 877 877 877 877 877 877 877 877 877	777777777777777777777777777777777777777	817 857 855 855 855 855 855 855 855 855 85	US US US US US US US US US US US US US U

<u> </u>	Numero d	er tropi	d	Data alla que	ile	Scad della cedol	рпта	Ulumo		Numero	der titoli	dı	Data illu qua	ile	Scad della cedoli	prima	Ultimo
Sene			l .	ul titolo estratio runbors		deve	essère ila	sorteggio – US Presen-	Serie	_			il titolo estratto rimbon	1	deve	essere 11a	sorteggio = US Presen-
	dal	al	'	bile	4-	al tu	tolo atto	zone ⇒ P		dal	al		bile	SII-	al u	tolo atto	zione = P
_			G	М	А	М	Α					G	М	А	М	Α	
									]								
33335555555555555555555555555555555555	17562 17661	17638 17669		1 1	88 88	7 7	88 88	US US	CY CY	18702 18719			1 1	87 85	7	87 85	
CX	17683		Į į	1	78	7	78	P	CY CY	18741	18751	į į	- 1	85	7	85	
CX	17739 17762	17752	ļ	!	88	7 7	88	US	CY	18929 19115	18970	!	!	88	7	88	US
ČŶ I	17768	17765			86 86	7	86 86		CY	19118	19116 19119			86 86	7	86 86	ł
CX	17770	17771	l i	l i	86	7	86		CY	19121	19123	l i	l i	86	7	86	
CX	17774	17777	1 !	ļį	86	7	86		CY	19128	19130	1	!	86	7	86	1
CX	17783 17804	17785 17832	1 1		86 86	7 7	86 86		CY CY	19132 19143	19133 19144		!	86 88	7	86	LIE
čx	17842	17843	l i	Ιi	86	1 7	86		CY	19143	19144	l i		86	1 /	88 86	US
CX	17846	17848	i	Ĺ	86	7	86		CY CY	19154		i	i	86	7	86	
CX I	. 17909 17990	17918 18000	!	l !	88	7 7	88	US	CY	19157		1	1	86	7	86	
− čâl	18157	18000		l i	88 82	1 7	88 82	US	CY	19159 19162			1	86 86	7 7	86 86	
CX	18168	18169	i	l i	88	7	88	US	CY	19172		l i	l i	85	7	85	
CX	18191		ļ	l i	87	7	87		CZ	17216		l i	1	83	7	83	l
CX	18194 18204	18197	1 !	1 1	87	7 7	87 87		CZ	17562 17661	17638 17669	l l		88 88	7 7	88 88	US
čŝ	18222		li	Ιi	87	1 7	87		CZ CZ	17703	17009	Ιi	li	78	1 7	78	US P
CX	18244		i	į	87	7	87		CZ	17739	17752	i	i	88	7	88	ÚS
CX	18248 18263	18249 18264	1	Ļ	87	7	87		CZ	17754	177/0	1	1 !	86	7	86	
- ČŽ	18357	18264	1 1	1	84 77	1	84 77	P	CZ	17757 17766	17760	1		86 86	7	86 86	
CX	18437		i	l i	79	7	79	1 .	CZ CZ	17769		i	i i	86	7 7 7	86	
CX	18701		1	1	87	7	87		CZ CZ	17771		1	1	86	7	86	
CX	18704 18716	18707	1	¦	87 85	7	87 85		CZ	17773 17775	17776	1	1   1	86 86	7	86 86	
cx	18729		i	l i	85	1	85		CZ CZ	17778	17770	Ιí	Ιi	86	7	86	
CX	18796	18797	1	1	85	7	85		CZ	17780	17781	!	1	86	7	86	
CX	18803 18814	18815	1 1	1 :	85	7	85 87	1	CZ CZ	17786 17788	ļ			86 86	7	86 86	
čx	18929	18970	l î	li	88	į	88	US	cz	17790		i	Ιi	86	7	86	
CX	18973	18978	I	į į	87	7	87		CZ CZ	17806	17809		Į į	86	7	86	
CX	18980 18991		1 1		87 87	7	87 87	ì	CZ CZ	17815 17819	17820	!	1 1	86 86	7 7	86 86	
čx	19143	19144	l i	Ιí	88	1 7	88	US	cz	17837	17020	i	l i	86	7	86	
CY	17140		1	i	76	7	76	P	CZ	17909	17918	1	1	88	7	88	US
CY	17215 17483	17484	l		83 84	7 7	83 84		CZ	17990 18163	18000	1		88 82	7 7	88 82	US
CY	17557	17404	li	li	84	1 7	84		CZ CZ	18168	18169	li	Ιi	88	7 7	88	US
CY	17562	17638	1	1	88	7	88	US	CZ	18192		1	1	87	7	87	i
CX	17661 17739	17669 17752	1	!	88 88	7	88 88	US	CZ	18208 18217		1	1 !	87 87	7	87 87	
CY	17753	17754	l i	li	86	7	86	US	CZ CZ CZ CZ	18276		Ιi	Ιi	77	7 7	77	P
CY	17756		1	Ĺ	86	7	86		CZ CZ	18323		1	1	79	2	79	
CY	17759 17767	17763	1		86 86	7 7	86 86		CZ	18761 18768	18771	1	1 !	85 85	7 7	85 85	
CY	17785		Ιt	li	86	1 7	86		CZ CZ CZ CZ CZ	18799	16//1	Ιί	Ιi	85	1 7	85	
CY	17789	17791	l i	i	86	7	86		CZ	18818	18819	ı	i	87	7	87	
CY	17795	17798	!	1 1	86	7	86		CZ	18821	18970	!	1	87 88	7 7	87 88	US
CY	17797 17805	17806	1 1	1	86 86	7 7	86 86		CZ	18929 19072	19073		Ιi	87	7	87	"
CY	17809	1,000	i	i	86	7	86		CZ CZ CZ CZ CZ	19084	17075	i	1	85	7	85	
CY	17828	10004	1 1	!	86	7	86		CZ	19124		!	1	86 86	7 7	86 86	
CY	17833 17840	17834			86 86	7	86 86		CZ	19133 19143	19144		1 1	88	1 7	88	US
ČÝ	17843		l i	l i	86	7	86		CZ	19145	171-14	i	1	86	7 7	86	
CY	17845		ì	i	86	7	86	1	CZ	19147		Į į	1	86	7 7	86	
CY	17851 17909	17918	1		86 88	7 7	86 88	US	CZ	19153 19172			1 1	86 85	7	86 85	
CY	17999	18000	l	;	88	7	88	US	DA	17536		Ιŧ	1	84	7	84	l
CY	18102		i	l i	82	7	82		DA	17562	17638	i	1	88	7	88	US
CY	18126		!	!	82	7	82		DA	17661	17669	1		88 88	7 7	88 88	US
CY	18128 18133		l ¦		82 82	7	82 82		DA DA	17739 1 <b>7909</b>	17752 17918	l i	1	88	1 7	88	US
~.						ا ـُا		1								l op	US
CY	18168 18191	18169 18243	1 1	וון	88 87	7 7	88 87	US	DA DA	17990 18168	18000 18169			88 88	7 7	88 88	US

			estration rimbor	,	della cedol deve un al t	prima a che esserc nta itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie			ſ	estratte nmbor	)	della cedol deve un al 1	prima la che essere nta ntolo	Ulumo sorteggio = US Prescrizione
QM1	¥.i	G	м	Α.	M	_	× P		gai	ai	G	м	A	M	A	= P
18192 18484 18702 18718 18727 18763 188775 18878 18811 18828 18844 18929 18988 19141 19156 19160 17562 17661 17772 17776 17776 17776 17776 17776 17776 17776 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 17810 18852 18959 18971 18971 18971 18971 18971 18971 18971 18971 19142 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19143 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144 19144	18705 18776 18790 18812 18970 18991 19144 19162 17638 17669 17779 17835 17842 17918 18000 18169 18196 18257 18564 18970 18980		M	877 811 853 855 855 857 870 888 876 888 866 866 866 866 866 866 866	M 777777777777777777777777777777777777	A 871 881 885 887 887 888 888 886 886 886 886	US US US US US US US US US US US US US U	666666666666666666666666666666666666666	17990 18104 18130 18168 18207 18228 18326 18431 18579 18598 18637 18657 18676 18706 18710 18713 18775 18790 18801 18824 18835 18929 18977 18986 19061 19071 19079 19104 19130 19131 19143 17504 17502 17562 17661 17739 17838 17849 17909 18144 18149 18164 18168 18205 18203 18593 18726 18582 18582 18593 18726 18736 18731 18825 18582 18593 18726 18731 18825 18582 18585	18000 18105 18169 18600 18629 18778 18970 18982 19062 19069 19131 19144 17072 17505 17521 17638 17669 17752 17839 17830 17918 18000 18169 18208 18591 18727		M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	888 822 888 877 779 877 755 755 755 855 857 858 858 877 744 877 744 877 877 8787 878	M 777777777777777777777777777777777777	88228877794877775575788558877444786778888888888888	US US P P P P P P P P P P US US US US US US US
	18192 18484 18702 18718 18727 18764 18775 18811 18828 18844 18929 18988 19141 19143 19156 17754 177764 17772 17776 17810 17816 17816 17817 17819 17847 17899 17899 17899 18194 18299 18194 18299 18194 18299 18194 18299 18398 18491 18491 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591 18591	18192 18484 18702 18718 18727 18764 18775 18776 18775 18789 18790 18811 18828 18844 18929 19941 19143 19145 19156 19160 19162 17562 17638 17661 17764 17769 17772 17773 17776 17776 17810 17816 17817 17810 17818 17810 17818 17819 17819 17990 18192 18194 18194 18194 18194 18195 18194 18194 18196 18197 18198 18199 18199 18256 18257 18258 18451 18563 18564 1852 18929 18970 18970 18971 18971 18971 18971 18971 18971 18971 18971 18971 18971 18984 19142 19143 19144 19158 19160 19172 19137 19147 19147 19147 19148 19158 19160 17126 17199 17562 17661 17669 17739 17752 17794 17494 17493 17494 17493 17494 17493 17494 17493 17752 17739 17752 17739 17752	18192	Section   Sect	Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barrier   Barr	Ref	Red	Numero de. troth   Section   Secti	Numero de troth   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Sectio	Numero dc. tueb   dala   manage in tueb   celevic file   manage in tueb   celevic file   manage in tueb   celevic file   manage in tueb   celevic file   manage in tueb   celevic file   manage in tueb   celevic file   manage in tueb   celevic file   manage in tueb   celevic file   manage in tueb   celevic file   celevic file   celevi	Numero de utolice estretion   Colore	Numero de utoh	Numero de utolice   Accesser	Numero de lucil   Section   Sectio	Numero de tuols   Author   A	Numero de tutolity   Authority   Authori

								τ	_			_			_		
	Numero d	er utoli	a	Data alla qua	le	Scad della cedoi	enza pruna	Ultimo		Numero	des tatols	dı	Data illa qua	le	Scud della	onma	Ultimo
Sene				il titolo estratio		deve	essere	sorteggeo = US	Sene				il tuolo estratto	-	deve o	essere	sorteggio = US
	dal	ai	è	nmbors bile	<b>21</b> -		tolo	zone		del	. al	٠	rimbor: bile	a-	al ti	tolo	Presen- zione
		_	G	м	A	м	A	1				G	м	A	М	A	≖ P
							_							<u> </u>			
DD	19143	19144	1	l ı	88	7	88	US	DG	17143	[7148		1	88	7	88	US
DD DD	19145 19160	19161	1	1	86	7	86		DG	17181	17225	į	į	88	7	88	ŬŠ
DD	19168	19101	1	1 1	86 85	1 7	86 85		DG DG	17252 17254	17256	l	1	86 86	7	86 86	
DD	19173		ļ į	1	85	7 7	85		DG	17295	17442	į	ļ	88	7	88	US
DE DE	17239 17334	17335	l i	1	83 83	7	83 83		DG DG	17438 17445	17443	1		85	7	85 85	
DE DE	17562 17661	17638 17669		1	88	7 7	88 88	US	DG DG	17449 17465	17450 17468	1		85 85	7	85	
DE	17739	17752	i	l i	88	7	88	US	20	17403	17408		' '	83	' '	8.5	l
DE DE	17909 17990	17918 18000 -	1		88	7 7	88 88	US	1		TITOLI DA	L. 1.	.000.0	00			
DE	18168	18169	t	į į	88	7	88	υs									1
DE DE	18264 18296	18297	1		84 77	7	84 77	P	CM CM	52485 52601	52700	l l	1	73 88	7	73 88	P US
DE	18302	18303	- 1	1	77	7	77	P	CM	52715	52.00	ij	1	86	7	86	00
DÉ DE	18305 18537	18307	1	1	77   81	7 7	77 81	P	CM CM	52730 52748	52749	-	1	86 86	7	86 86	
DE DE	18577 18589	18578 18590	1 1		84 87	7	84 87		CM CM	52752 52761	52756 52764	1		86 86	7	86	
DE	18705		1	l i	87	7	87		CM	52780	52782	i	l i	86	7	86 86	
DE DE	18710 18731	18712 18732	1 1		85 85	7	85 85		CM CM	52795 53001	52797 53100		1	86 88	7	86 88	US
DE	18774	18775	1	į į	85	7	85		CM	53258	53260	i	i	70	7	70	P
DE DE	18786 18789	18790		1 ¦	85 85	7	85 85		CM CM	53301 53544	53400 53545			88 84	7	88 84	US
DE DE	18807 18829	18809	1	į	85 80	7 7	85 80	1	CM	53566	53568	ĺ	1	84	7	84	
DE	18903		1 1	¦	80	7	80	1	CM CM	53579 53697	53698		1	84 85	7	84 85	
DE DE	18929 19116	18970	1		88	7 7	88 86	US	CM CM	53806 53815	53816		1	87 87	7	87 87	
DE	19143	19144	ı	i	88	7	88	US	CM	53818	23610	1	i	87	17	87	
DF DF	17562 17661	17638 17669		l t	88	7 7	88 88	US	CM CM	53821 53842	53843			87 87	7	87 87	
DF DF	17739 17778	17752	1	1	88	7 7	88	US	CM	53886	53887	1	!	87	7	87	
DF	17785		i	¦	86 86	7	86 86		CM CM	53893 53940	53895 53991	1		87 88	7	87 88	US
DF DF	17848 17909	17918			86 88	7 7	86 88	US	CM CM	54093 54410		1	1	83 87	7	83 87	
DF	17972	17973	i	i	72	7	72	P	CM	54546	54645	į	i	88	7	88	US
DF DF	17977 17 <b>99</b> 0	17978 18000		1 1	72 88	7	72 88	P US	CM CM	54752 54800		1	1	86 86	7	86 86	
DF DF	18005 18113	18116		l l	82 82	7 7 7	82 82		CM CM	54803 54819	54813 54822	1		86 86	7	86 86	
DF	18117	18119	1	Ιί	80	7	80	1	CM	54830		i	l i	86	7	86	
DF DF	18168 18195	18169			88 87	7	88 87	US	CM CM	55222 55230	55225 55231	-		86 86	7	86 86	
DF	18217		i	Ιį	87	7	87		CM	56042	33231	i	Ĺ	86	7	86	
DF DF	18242 18347			[	87 77	7	87 77	P	CM CM	56118 56123		-	1	86 86	7 7	86 86	
DF DF	18573		ı 1	İ	84	7	84		CM	56126		į	1	86	7	86 86	
DF	18587 18706		i		84 87	7	84 87		CM CM	56135 56140		i	Ĺ	86 86	7	86	
DF DF	18762 18767		1	H	85 85	7	85 85		CM CM	56154 56164	56158 56165	1	-	86 86	7	86 86	
DF	18769		1	l i	85	7	85		CM	56448		1	1	85	7	85	
DF DF	18808 18811		L		85 87	7	85 87		CM CM	56455 56486	56457	1	1	85 85	7	85 85	
DF	18929	18970	i	i	88	7	88	US	CM	56695	*****	į į	i	87 84	7 7	87 84	
DF DF	19066 19069	19067	I	1 1	87 87	7	87 87		CM CM	56823 57048	56826 57049	-	1	78	7	78	P
DF DF	19114 19141	19118 19142	1	1	86 86	7	86 86		CM CM	57219 57272	57276	i	1	85 80	7	85 80	
DF	19143	19144	1	i	88	7	88	US	CM	57811	31210	i	- 1	83	7	83	, n
DF DF	19145 19149	19147 19150	1 1		86 86	7	86 86	1	CM CM	57954 58293	58300			75 86	7 7	75 86	P
DF DG	19155 17076	19160 17081	i	<u>i</u>	86	7	86		CM	58327	58330	i	i	86 86	7	86 86	
ן טע	170/6	17081	1	1	87	/	87	I	СМ	58332	١	1	1	50	′	80	

Sene	Numero dei	utolí		Date alla qua il mole estratto rimbori		deve un	prime a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescn-	Serie	Numero	der mioli	٠	Data dalla qu il titoli estratio nmbor	5	della cedo deve	ienza prima la che essere	Ultim sortegg = U: Prescr
	dal	al	,	bile		estr	tolo sto	zione ≠ P		dal	a.i		bile	»a·		itolo atto	zione = P
_			G	М	Α	м	A					G	М	A	м	A	
СМ	58345		1	1	86	7	86		CN.	56182		١,		86	7	86	
CM	58351		i	i	86	7	86		CN	56453	56454	ĺi	i	85	7	85	
CM	58354		1	1	86	7	86		CN	56712		1	1	87	7	87	
CM	58357	58359	1	1	86	7	86		CN	56726	56741	1	1 !	87	7	87	
CM	58364 58366	58374	ľ		86 86	7	86 86		CN CN	56747 56752	56748			87 87	7	87 87	
CM CM	58376	58379	í	li	86	7	86		CN	57170		li	Ιí	85	7	85	
ČM	58487	202.7	i	l i	87	7	87		CN	57254	57255	i	l i	85	7	85	
CM	58512		1	- 1	87	7	87		CN	57624	57628	!	1	81	7	81	
CM	58535		I	!	87	7	87		CN	57636		1	1	81 79	7	81 79	
CM CM	58573 58869	58575 58917	I 1		85 88	7 7	85 88	US	CN CN	57737 57874	57875	-I	I 1	83	7	83	
CM CM	58969	59009	1	i	88	7	88	US	CN	58294	3,075	l í	l i	86	7	86	
CM	59102	2,00,	t	l i	79	7	79		CN	58392		1	i	77	7	77	P
CM	59214	59272	I	- 1	88	7	88	US	CN	58500		1	1	87	7	87	
CM	59432	59444	!	!	88	7	88	US	CN	58525 58541	58526	1		87 85	7	87 85	
CM	59468 59473	59510	- }		83 88	7	83 88	US	CN CN	58559		li	l il	85	7	85	
CM CM	59691	59700	i	Ιi	87	7	87	03	CN	58561		i i	l i	85	7	85	
CM	59777		i	i	73	7	73	P	CN	58571	58576	1	1	85	7	85	
CM	60010	60012	1	1	86	7	86		CN	58603	*0414	Į.	!	85	7	85	
CM	60016	60020	Į.	!	86	7	86		CN	58605	58616	1		85 87	7 7	85 87	
CM CM	60165 60190	60168 60195	1	1	86 86	7	86 86		CN CN	58845 58869	58917	1	i	88	7	88	US
CM	60198	00173	l il	l i	87	<del>'</del>	87		ČN	58969	59009	i	l il	88	7	88	ŬS
CM	60242	60243	i	l il	84	7	84		CN	59026		- 1	1	87	7	87	
CM	60261		1	1	84	7	84		CN	59053	59054	1	I I	87	7 7	87	
CM	60552		. !		87	7	87 87		CN CN	59057 59062		1 I	1 1	87   87	7	87 87	
CM CM	60562 60752		. !!	lil	87 76	7	76	P	CN	59202		i	- i l	87	2	87	
CN	52506	52508	l i	l il	73	7	73	P	CN	59214	59272	- 1	_ i	88	7	88	US
CN	52601	52700	i	1	88	7	88	US	CN	59288		- !	1	77	7	77	P
CN	52701	52721	1	1	86	7	86	1	CN	59296 59319	59321	H	1	77 77	7	77	P
CN	52741	52744	ļ.	1	86	7	86 86		CN CN	59432	59444	i	- il	88	ź l	88	ÚS
CN CN	52751 52768			1	86 86	, <del>,</del>	86		CN	59473	59510	i	- i l	88	7	88	US
CN	52773		i	l i	86	7	86		co	52601	52700	- 1	- [	88	7	88	US
CN	52781		1	1	86	7	86		co	52706		ij	!	86	7	86 86	
CN	52787		1	!	86	7	86	US	co	52714 52734		I I	I	86 86	7	86	
CN CN	53001	53100	1		88 88	7	88 88	US	čŏ	52775	52776	il	il	86	7	86	
CN	53301 53604	53400	i	Ιi	85	7	85	"	co	52788	52790	1	1	86	7	86	
CN	53629	53633	i	i i	85	7	85	1	CO	52793	52795	1	1	86	7 7	86 86	
CN	53839		1	1 1	87	7	87		co	52798 53001	52799 53100	1 I	11	86 88	7	88	US
CN	53869	53900	!		87 88	7	87 88	บร	co	53111	33100	i	il	82	7	82	
CN CN	53940 54254	53991 54256			84	1	84	- 53	čŏ	53301	53400	1	i	88	2	88	US
CN	54254 54298	54299	i	Ιi	84	7	84		co	53842	ı	1	1	87	7	87	
CN	54421	2	i	1	87	7	87	1	co	53874	53886	I i	- 11	87 87	7 7	87 87	
CN	54442		!	!	87	7	87	US	CO CO	53881 53940	53991	il	il	88	7	88	US
CN	54546	54645	1		88 82	7	88 82	03	60	54352	54358	_ i	i	87	7	87	
CN CN	54646 54681	54682	Ιί	li	82	7	82		co	54384	54385	- !	- 1	87	7	87	
CN	54704	J+002	l i	l i	82	7	82		co	54391	£4300	- !	- []	87 87	7	87 87	
CN	54751		1	- 1	86	7	86		co	54397 54400	54398	-	- []	87	7	87	
CN	54759		Ļ	1	86	7	86 86		CO CO	\$4405	J	il	i	87	7	87	
CN	54801	54802	1	ľ	86	1 7	86	1	čŏ	54412		- <u>i</u>	1	87	7	87	
CN CN	54804 54897		li	Ιi	81	7	81	ŀ	co	54430	54431	- !	- !	87	7	87	
CN	55200		li	l i	86	7	86		co	54486	54645	1	1	81 88	7 7	18	US
CN	55202		1	i	86	7	86	l	CO	54546 54746	54645   54760	H	il.	86	7	86	03
CN	55211		!	!	86	7	86	l	CO CO	54800	54,00	i	- il	86	7	86	
CN	55221	55223	!	!	86 85	7 7	86 85		👸	54812	I	1	1	86	7	86	
CN	55858	55862		1	85	1 5	85		col	54814	54816	1	- !	86	7 7	86	
CN CN	55872 55878	55885	l i	ĺí	85	7	85	١.	co l	55174	55187	- []	- []	81 81	7	81	
CN	56056	33003	i	1	86	7	86		CO	55186 55192	55194	- il	il	81	71	81	
ČN	56058	56063	1	1	86	7	86	l	co	33192	33174	. 1	. 1		. 1		

_																	
Serie	Numero	der titoli	ł	Data alla qua il titolo estratto		Scad della cedoli deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US	Sene	Numero	der utoli	d	Data alla qua il titolo estratto	•	Scad della cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US
	dab	al	٠	nmbor: bile	ia-	al u	tolo	Presen- zione = P		انطف	al	٠	rimbor bile	Sa-	ai ta estr	tolo	Presen- zione
			G	м	А	м	Α					G	М	Α	м	A	- P
co	55204 55207	55208		l l	86 86	7	86 86		CO	60573 52601	60574 52700		ŀ	87 88	7	87 88	110
CO	55212		1	i	86	7	86		CP	53001	53100	i	i	88	7	88	US
CO	55227 55528	55229	1   1	1 1	86 84	7	86 84		CP CP	53301 53643	53400 53648	1	1	88 85	7 7	88 85	UŞ
co	56045	56049	l	į	86	7	86		CP	53651	53654	i	1	85	7	85	
CO	56054 56111	56061 56112	1		86 86	7 7	86 86		CP CP	53681 53940	53690 53991	1	1	85 88	7	85 88	US
co	56115		i	i	86	7	86		CP	54546	54645	i	1	88	7	88	US
CO	56130 56135	56138	1 1	¦	86 86	7 7	86 86		CP CP	55879 56052	55880		1	85 86	7 7	85 86	
co	56157		1	i	86	7	86		CP	56114		i	i	86	7	86	
co	56179 56295	56296		1 1	86 86	7	86 86		CP CP	56139 56161	56166			86 86	7 7	86 86	
co	56302	56314	L	i	86	7	86		CP	56330		- 1	l į	86	7	86	
co	56351 56355	56352	!   !		83	7	83 83		CP CP	56437 56518	56441 56527	l¦		85 85	7 7	85 85	
CO	56386 56421	56388 56422	1	1	83	7 7	83 83		CP CP	56716	54770	ļ	!	87	7 7	87 87	
CO	56446	56453	1	i	83 85	7	85		CP	56719 56743	56720	1		87 87	7	87	
CO	56457 56490	56460	1 1		85 85	7	85 85		CP CP	56747 56793	56751 56794	1		87 87	7 7	87 87	
CO	56493		i	l i	85	7	85		CP	56831	56832	1	i	84	7	84	
co	56496 56509	56510	1 1	1 !	85 85	7 7	85 85		CP CP	56903 56912	56904	1		85 85	7 7	85 85	
co	56521	56530	I I	l i	85	7	85	ĺ	CP	57233	57255	i	i	85	7	85	
CO	56890 56908	56909	1 1	Ιŧ	84 85	7 7	84 85		CP CP	57298 57375	57376	1		80 85	7 7	80 85	
CO	56946	56947	i	l i	85	7	85		CP	57716		1	l i	86	7	86	
co	56951 57017		1 1		85 78	7	85 78	P	CP CP	57722 57788	57791	1 1	1	86 87	7 7	86 87	
CO	57194 57217		I 1		85 85	7	85 85		CP CP	58270 58295		1	1 1	82 86	7	82 86	
CO	57243		l i	i	85	7	85		CP	58299	58300	1	l i	86	7	86	l _
CO	57547 57550	57552	1	¦	87 87	7 7	87 87		CP CP	58302 58368	58316	1		70 86	7 7	70 86	P
CO	57784	3,332	į į	l i	87	7	87		CP	58371	58373	i	[ ]	86	7	86	
CO	58228 58327	58381	1 1	Ι¦	81 86	7	81		CP CP	58377 58818		1		86 85	7 7	86 85	
co	58382	58385	1	Ιį	87	7	87		CP	58825	60030	į	H	85	7 7	85 85	
co	58541 58549				85 85	7	85 85		CP CP	58829 58833	58830 58836	l I	li	85 85	7	85	
CO	58556 58838	58557	1		85 87	7 7	85 87		CP CP	58858 58869	58917	l I		87 88	7 7	87 88	US
CO CO CO CO	58857		i	i	87	7	87		CP	58969	59009	Ĺ	i	88	7	88	ÜS
co	58869 58969	58917 59009	I	¦	88 88	7	88 88	US	CP CP	59010 59020	59013 59021	ŀ	1	87 87	7 7	87 87	
co	59013	3,007	i	l i	87	7	87	00	CP	59028		l į	i	87	7 7	87 87	
CO	59019 59037		1	Ι¦	87 87	7	87 87		CP CP	59037 59047	59040 59048		1	87 87	7	87	
CO CO	59044		1	Ιį	87	7	87		CP CP	59051		[	1	87 87	7	87 87	
co	59046 59050	59051			87 87	7	87 87		CP	59060 59079		l i	1	87	7	87	
CO	59060 59072	59062	l I	1	87 87	7	87 87		CP CP	59081 59208	59082			87 87	7	87 87	
CO	59202		1	l i	87	7	87		CP	59214	59272	i	- 1	88	7	88	US US
CO	59214 59432	59272 59444	1	1	88	7	88 88	US	CP CP	59432 59473	59444 59510			88 88	7	88 88	US
CO	59473	59510	i	i	88	7	88	US	CP	59970		[ i	l į	82	7	82 87	
CO	59697 59801	59807		¦	87	7	87 87		CP CP	59994 59998	59995 60000			87 86	7	86	
co	59921	5,307	l i	l î	74	7	74	P	CP	60008		Ιį	į	86	7	86 86	
co	59981 60136	60137	1   i		82 80	7	82 80		CP CP	60010 60030	60017 60031		1	86 86	7	86	
co	60146 60188		ļį	i	86 86	7	86 86		CP CP	60033 60037	60039	li	1	86 86	7	86 86	
CO	60243	60244	i	ļ	84	7	84		CP	60140	60147	i	1	86	7	86	
co	60302	60303	1	l t	84	7	84	l	CP	60149	60150	1	1	86	7	86	1

Sene	Numero de	ei titoli		Data alla qua il ittolo estratto		della cedol deve un	lenza prima ia che essere iita	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Sone	Numero	der titoli		Data lalia qua al tatolo estratto nmbon	,	della cedol deve un	denza prima la che essere nta	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dal	ai		nmbors bile		estr	r	zione = P		del	al		bile		estr	_	zione 3 P
			G	м	A	М	A					G	М	A	м	Α_	_
++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	60161 60189 60198 60198 60198 60320 60350 60350 60551 60561 60643 52601 52725 52735 52785 53301 53805 53825 53879 53408 54168 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368 54368	60162 60197 60641 52700 52734 52753 53100 53400 53491 54815 54815 54821 54831 54969 54986 56175 56314 56320 56322 56323 56331			866 877 87 87 87 87 87 87 87 87 87 88 86 86 88 88 88 87 78 87 78 87 87 87 87 87 87	777777777777777777777777777777777777777	866 877 878 877 878 878 878 878 878 878	P P P US US US P P P P P P P P P P P P P	\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$	56476 56485 56485 56485 56516 56524 36697 36704 56730 56730 56730 56735 56782 56787 56790 56792 56797 57187 57487 57487 57487 57847 57894 58293 58296 58393 58564 58393 58564 58393 58694 58393 58695 59177 59186 59214 57894 58293 58296 58393 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58064 58393 58064 58393 58064 58393 58064 58393 58064 58393 58064 58393 58064 58393 58064 58393 58064 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58604 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58004 58393 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405 58405	56477 56490 56698 56793 5731 56793 57194 57219 57552 57785 58294 58353 58551 58575 58917 59009 59272 59285 59444 59510 60004 60004 60004 60168			85588578778778878878866665588887998838888886666668885688878888888888888888	777777777777777777777777777777777777777	85555887777777777455171666726666655558887788388888888888888888888888	P US US US US US US US US US US US US US

Sene	Numero de	i utoli	d	Data alla qua il utolo miratio	,	Scald della cedoli deve un	prima a che essere	Ulumo sorteggio = US	Sene	Numero	der titoli	d	Data alla qua il titolo curretto	•	Scad della cedoli deve	prima a che essere	Ultimo sorteggo = US
a.ie	dal	al	è	rumbors Inia	<b>19</b> -	al to	tolo	zione = P		dal	al	ė	nmbor		el to estra	tolo	Presen- zione
			G	М	A	м	Α					G	м	A	М	A	- P
CR   CR	54838 55203	55204	1	1	86 86	7	86 86		CS CS	60071 60145	60146	1 1	1	80	7	80	
CR	55229	33204	l i	Ιί	86	7	86		l čš	60177	00140	Ιi	1	86 86	7	86 86	
CR	56044	56045	i	1	86	7	86		CS	60540		l i	i	87	7	87	l
CR CR	56065 56067	56069	1	!	86	7	86 86		CS CS	60551	60574	!	1	87	7	87	l
CR	56075	30009	li	¦	86	1 7	86	1	ci	60556 52601	52700		1	87 88	7	87 88	US
CR	56102	56103	i	i	86	7	86		CT	52715		l i	l i	86	7	86	03
CR CR	56117		1	!	86	7	86	l	CT	52758	52759	!	!	86	7	86	
CR	56299 56301		ŀŀ	[	86 86	7 7	86 86		CT	53001 53301	53100 53400		l l	88 88	7 7	88 88	US
CR	56325	56326	l i	1	86	7	86		CT	53804	53879	l i	i	87	7	87	03
CR CR	56421 56426			1	83	7	83		CT	53890	53891	1	1	87	7	87	
CR	56458		l i	1	83 85	7 7	83 85		CT	53940 54233	53991		1	88 83	7 7	88 83	US
CR	56472		i	i	85	7	85	1	ČŤ	54351	54353	l i	l i	87	7	87	
CR	56475		1	ļļ	85	7	85		CT	54406		i	1	87	7	87	
CR CR	56789 56791		1	1	87 87	7 7	87 87		CT	54414 54546	54416 54645	l		87 88	7 7	87 88	US
CR	56924		i	l i	85	7	85	ì	ci	54746	54760	Ιi	Ιi	86	7	86	03
CR	57160	57162	!	1 !	85	7	85		CT	54963	54964	- 1	1	76	7	76	P
CR CR	57222 57242	57238 57255	1	1 1	85 85	7	85 85	ļ	CT	55223 55227	55231	l l		86 86	7 7	86 86	
CR	57768	31233	Ιi	Ιi	86	1 7	86		č†	55518	33231	l i	Hi	84	1 7	84	
CR	58329		- 1	1	86	7	86	ì	CT	55841	53846	i	) i	85	7	85	
CR CR	58838 58869	58839 58917		¦	87 88	7 7	87 88	US	CT	55895 56045	55917	!	1 !	85	7	85	
CR	58969	59009	li	H	88	1 7	88	US	CT	56054	56046 56055	1		86 86		86 86	
CR	59011		i	i	87	7	87		CT	56059		1	1	86	7	86	
CR CR	59047 59057		1 1		87 87	7	87 87		CT.	56067 56072	56070 56093	1	1 1	86 86	7 7	86 86	
CR	59214	59272	Ιi	Ιí	88	1 7	88	US	ᄄ	56132	56133	Ι'n	Ιi	86	1 7	86	
CR	59432	59444	Ĺ	1	88	7	88	US	CT	56136	56138	t	i	86	7	86	
CR CR	59473 60016	59510	1	1 1	88 86	7 7	88 86	US	CC	56147 56158	56154	1	1 1	86 86	7	86 86	
CR	60020	60023	i	l i	86	7	86		i ci	56161		Ιί	l i	86	7	86	
CR	60027		1	1	B6	7	86		CT	56320		i	1	86	7	86	
CR CR	60233 60235		1	!	87 84	7 7	87 84		디디	56326 56444	56446	1 1		86 85	7 7	86 85	
CR	60541		l í	l i	87	7	87		či	56486	300	li	Ιi	85	7	85	
CS	52601	52700	1	1	88	7	88	US	CT	56505		l i	!	85	7	85	1
CS	52706 52729	52730	1	1 1	86 86	7 7	86 86		CT	56514 56760	56515 56769	l l		85 87	7 7	85 87	
CS	52734	32130	li	i	86	7	86		CŤ	56785	56786	l i	Ιi	87	j –	87	ļ
CS	10065	53100	ļ ļ	1	88	7	88	US	CT	57012	57013	- 1	1 1	78	7	78	P
CS	53301 53601	53400 53603		1 1	88 85	7	88 85	US	CT	57075 57097	57076 57 <b>0</b> 98		1	78 80	7 7	78 80	P
ČŠ	53636	53642	1	i	85	7	85	1	CT	57717	31070	l i	1	86	7	86	
CS	53940	53991	1	1	88	2	88	US	CT	57858		1	1	83	7	83	
CS	54546 58145	54645	1 1	1 :	88 82	7 7	88	US	CT	58275 58335		1	1 1	82 86	7 7	82 86	
CS	58334		Ιi	Ιi	86	7	86		ci	58645		li	l i	83	7	83	
CS	58348		1	!	86	7	86		CT	58797		1	1	83	7	83	
CS	58355 58362	58357	1		86 86	7 7	86 86		CT	58847 58869	58917			87 88	7	87 88	US
CS	58367	58368	l î	i	86	7	86		ĊΤ	58928	58929	l i	l i	82	7	82	
CS	58374		1	1	86	7	86		CT	58969	59009	1	1	88	7	88	US
CS	58377 58408	58409	l I	1 1	86 77	7 7	86 77	P	CT	59019 59042	59021			87 87	7	87 87	
čš	58496	J <del>0409</del>	li	1 1	87	7	87	*	ct	59074	59075	;	i	87	7	87	
CS	58504		1	i	87	7	87		СТ	59078		1	i	87	7	87	
CS	58832 58841	58834	1	1	85	7	85 87		CT	59088 59203		1 1	1	87 87	7	87 87	
čš	58869	58917	¦	Ι¦	88	/ /	88	US	СТ	59203 59214	59272	1	i	88	7	88	US
cs	58969	59009	l i	Ιį	88	7	88	US	СТ	59432	59444	1	l i	88	7	88	US
**************************************	59214 59432	59272 59444	l i	1	88 88	7	88 88	US US	CT	59452 59473	59454 59510	1	1	83	7	83 88	US
ČŠ	59473	59510	l i	l i	88	1 7	88	US	l ä	60537	22310	Ιί	Ιi	87	7	87	1

Sene	Numero de	i utoli		Data illa qua il titolo estratto rimbors		deve	primu a che essere	Ultimo sorteggio US Prescn- zione	Sene	Numero	dei titoli	1	Data dalla qui al titolo estratio rimbor	0	della cedol deve ur	denza prima la che essere nita illolo	Ultimo sorteggi = US Prescn- zione
	dal	al	G	bile M	А	estr. M	4110 A	P		dal	al	G	bile	A	estr M	raito A	- P
522222222222222222222222222222222222222	60562 60572 52722 52731 53001 53192 53301 53836 53866 53940 54346 54755 54757 54821 55195 56046 56163 56319 56701 56738 56740 56780 56780 56783 56740 56783 56780 56783 56780 56783 56790 56783 56790 56783 56944 57786 58851 58859 58944 57786 58851 58859 59919 59019 59019 59019 59019 59019 59019 59019 59019 59019 59019 59048 59214 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 59948 5948 5	\$2700 \$2723 \$2735 \$3100 \$3860 \$3885 \$3991 \$4440 \$4645 \$4645 \$5215 \$6702 \$6744 \$6931 \$6946 \$7783 \$8356 \$8356 \$8356 \$8359 \$8917 \$9013 \$9046 \$9272 \$9444 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510 \$9510			877 866 888 828 888 887 888 886 866 866 867 877 877 87	M 777777777777777777777777777777777777	A 8778886688288778878888668866886688688888877887888888	US US US US US US US US US US		60534 60564 52601 52718 52725 52737 52800 533011 533011 533873 53873 53872 53883 53940 54402 54402 54402 54402 54546 55747 55850 56078 56078 56078 56102 56116 56121 56125 56125 56145 56171 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 56191 561	50574 52700 52727 52760 53100 53400 53576 53857 53874 53991 54433 54645 54749 55106 56117 56123 36126 56154 56316 56332 56794 56894 56897 57172 57172 57185 57194 57553 57194 57553 57645 58178		M  1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A 877 878 866 866 866 866 866 866 866 866	M 777777777777777777777777777777777777	A 7788 866 868 888 884 857 785 886 866 866 866 866 866 866 866 866 8	US US US P

Serie	Numero de	ı utoli		Data alla qua il titolo estratto runbors		Scade della p ordole deve s una al tr	prima che essere	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Sene	Numero	der tstols		Data alla qua ni tatolo estratto rimbori	,	Scad della cedoli deve un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescn-
	dal	al	_	bile		estra	itto	zione ∞ P		dal	al	_	bile		estr	atto	zione - P
			G	М	A	М	A					G	М	Α	М	Α_	<del> </del> -
CV	58492	58496	1	١,	87	7	87		cw	57226		١,	1	85	7	85	
2222222222222222222222222222222	58505		l i	l i	87	7	87	ļ	CW	57545	57549	i	li	87	7	87	
CV	58509	58511	1	ļ ļ	87	7	87		CW	57589		1	1	81	7	81	
CV	58542 58617	58543		1	85 85	7	85 85		CW	57636 57641	57642	1   t	1	81	7 7	81	l
cv	58821		l i	l i	85	7	85		CW	57719	37042	l i	1 1	81 86	1 7	81 86	
CV	58869	58917	1	1	88	7	88	US	CW	57771	57772	i	l i	87	7	87	
CV	58969 59077	59009	1	1	88	7	88 87	US	CW	57777	5777 <b>9</b>	ļ	!	87	7	87	
CV	59079	59082	1		87 87	7	87		CW	57782 57795				87 83	7	87 83	
ČΫ	59089	0,000	i	i	87	7	87		CW	58171		l i	Ιi	81	, 'i	81	
CV	59214	59272	1	1 1	88	7	88	US	CW	58261		1	1 1	82	7	82	
CV	59432 59473	59444 59510	1	¦	88 88	7	88 88	US	CW	58329 58337		1 1	1 1	86	7	86 86	
čv	59698	39310	l i	l i	87	7	87	03	ĊW	58342	58347	i	l i	86	1 7	86	1
CV	59807		l t	1	87	7	87		CW	58354	58356	1	1	86	7	86	
CV	59962 59976	59963	1	! !	82 82	7 7	82 82		CW	58489 58539	58540			87 85	7	87 85	
cv	60009	60013	l i	1 1	86	7	86	Ì	cw	58837	38340	Ιi	Ιi	87	7	87	
Č۷	60070		1	1	80	7	80	1	CW	58845	58846	i	1	87	7	87	
CV	60141	60142	!	Ţ	86	7	86		CW	58869	58917	1	!	88	7	88	US
čv	60158 60162	60159	l i		86 86	7	86 86		CW	58969 59067	59009		1 1	88 87	7 7	88 87	US
čv	60176	60177	i	l î	86	7	86		CW	59214	59272	l i	1	88	7	88	US
CV	60182		1	1 1	86	7	86		CW	59432	59444	1	1	88	7	88	US
CV	60204   60213	60217	1 1	¦	87	7 7	87		CW	59473 52601	59510 52700		1	88 88	7	88	US
čΫ	60235	00217	l i	Ιi	84	7	84		čx	52723	52727	Ιi	Ιi	86	ĺź	86	03
CV	60368	60369	1	į į	76	7	76	P	CX	53001	53100	Į į	1	88	7	88	US
CW CW	52601 52749	52700	1	1 1	88	7	88 86	US	CX CX	53301 53572	53400	1 :	1	88	7	88 84	US
CW	52781	52783	i	Ιί	86	7	86		Ιčŝ	53605		l i	Ιi	85	7	85	
CW	53001	53100	1	1	88	7	88	US	CX CX	53608		1	1	85	7	85	
CW CW	53301 53658	53400 53664	1	¦	88	7	88 85	US	CX	53652 53694	53700	1 1	1	85 85	7	85 85	
cw	53673	33004	li	Ιi	85	l <del>,</del>	85		I CX	53940	53991	li	l i	88	7	88	US
CW	53692		i	į i	85	7	85		CX	54206	54209	1	1	83	7	83	
CW	53805 53807	53810	¦	1 1	87	7 7	87 87		CX	54519 54546	54645	1 1	1	88	7	81 88	US
ĊW	53812	33810	li	Ιi	87	7	87		CX CX	54800	34043	ı i	Ιi	86	7	86	0
CW	53816		i	1	87	7	87		I cx	54829	54832	1	1	86	7	86	
CW CW	53836 53862		1	1 1	87	7 7	87 87		CX	54842 55195	54843	H	1	86 86	7 7	86 86	
cw	53893	53895	Ιί	l i	87	1 7	87		CX	55223		ĺί	l i	86	7	86	
CW	53898	53899	i	1	87	7	87		CX	55225	55226	1	1	86	7	86	
CW	53940 54345	53991	1	1 1	88 84	7	88 84	US	CX CX CX	55400 55509	55523	1		84 84	7	84 84	
cw	54346		Ιί	l i	87	1 7	87		CX	55839	33323	l i	l i	85	7	85	
CW	54355		1	1	87	7	87		CX	55882		l i	l i	85	7	85 86	
CW CW	54365 54367	54370	I	1 1	87 87	7 7	87 87		CX CX	56034 56047	56035			86	7	86	
cw	54391	54392	l i	i	87	7	87		čŝ	56049		l i	i	86	7	86	
CW	54417		- 1	I	87	7	87		CX CX	56063		1	1 !	86	7	86 86	
CW	54427	54428	ļ ļ	1 1	87	7 7	87		CX CX	56068				86	/ /	86	
CW CW	54445 54546	54645	1 1	l i	87	7	87 88	US	cx	56073 56076		Ιί	i	86	7	86	
CW	54704		Ī	1	82	7	82		CX	56078	56082	į į	i	86	7 7	86 86	
CW	54746	54760	L	1 1	86	7	86		CX	56094 56101			1 1	86 86	7	86	
CW CW	54800 54804	54839	1	l i	86 86	7	86 86		cx	56103		i	i	86	7	86	
CW	54844	2.227	- 1	I	86	7	86		CX	56106		1	1	86	7	86	
CW	56445		1	1	85	7	85		CX	56113	56118		1	86 86	7	86 86	
CW	56459 56468		l¦		85	7	85 85	1	CX	56115 56130	56133	l i	l i	86	7	86	
CW	56470	56471	i	j	85	7	85		CX	56139	56140	1	1	86	7	86	
CW	56482	67141	1	1	85	7	85		CX	56153		1 1		86 86	7	86 86	
CW	57157 57214	57161	1	] [	85 85	7 7	85 85	1	CX	56158 56162	56163	l i	Ιt	86	1 7	86	1

ne -	Numero de	ı tıtolı		Data alla qua il titolo estratto nmbori		Scad della cedol deve un al u	prime a che essere ita	Ulumo sorteggio = US Presen-	Sene	Numero	der titoh	1	Data Jalla qua il titolo estratto nmbor	,	della cedo deve ur	ienza prima la che essere uta nolo	Ultii sorte Presi
ļ	dal	al	_	bile		estr	ilto	zione « P		dnl	al		bile		estr	alto	Z101
+			G	М	۸	М	A					G	М	A	М .	A	
x	56169		1		86	7	86		CY	56057	56062	1	1	86	7	86.	
<u>x</u>	56182	56185	1	l !	86	7	86		CY	56082	56083	!	!	86	7	86	
χļ	56295 56311	56299	1 1		86 86	7 7	86 86		CY CY	56087 56098	56089 56099		1	86 86	7	86 86	
ŵΙ	56314		Ιi	l i	86	7	86		CY	56173	30077	Ιi	i	86	7	86	
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	56324		1		86	7	86		CY	56307	56309	j	1	86	7	86	
x	56402	56420	1	1 1	83	7	83		CY	56324		!!	!	86	7	86	
<u>x</u>	56455 56752	56456	1 1	1	85 87	7	85 87		CY CY	56332 56715		1	1	86 87	7	86 87	
2	56843		Ιi	Ιi	84	7	84		CY	56719		Ιi	l il	87	7	87	
ìΙ	56846		Ιi	i	84	7	84		CY	56738	56739	i	i i	87	7	87	1
ČΙ	57156	57157	1	1	85	7	85		CY	56760		1	1 1	87	7	87	
SI	57167	50104	1	!	85	7	85		CY	56762		l I		87 87	7 7	87 87	
5	57172 57176	57174	1		85 85	7	85 85		CY CY	56771 56783		1	li	87	7	87	
ì	57242		Ιi	i	85	7	85		CY	56789	56794	1	i	87	7	87	
Ř.	57246	57248	i	1	85	7 7	85		CY	56950		1	1	85	7	85	
K	57255		!	1	85	7	85		CY	56985	56986	ļ.,	!	80	7 7	80	
Ķ	57553		1	1	87 86	7	87 86		CY	57228 57766 I		1	¦	85 86	7	85 86	
	57768 58293	58300	ľ	Ιí	86	7	86		CY	57831		i	l il	83	ź	83	
ŘΙ	58327	58381	l i	l i	86	7	86		CY	57894		- 1	1	82	7	82	
ķΙ	58869	58917	1	1	88	7	88	US	CY CY	58869	58917	1	1 1	88	7	88	U
Ķ	58963	58964	ļ !	1	82	7	82	US	CY	58969 59214	59009 59272	1	1 1	88 88	7 7	88 88	U
ΧI	58969	59009		1 1	88 87	7	88 87	US	CY	59432	59444	i l	i i i	88	7	88	Ü
) I	59010 59023		Ιi	l i	87	7	87		CY CY	59464	59467	i.	i	83	7 7	83	
Ř I	59032	'	i	1	87	7	87		I CY I	59473	59510	1	1	88	7	88	U
X	59046	59048	1	1	87	7	87		CY CY	59809	60026	1	- 11	82 86	7 7	82 86	
X	59065		1	1 1	87 87	7	87 87		CY	60025 60330	60026	- il	1	76	7	76	Р
î l	59081 59083	59084	Ιί	l i	87	7	87		ČÝ	60552		- i	i	87	7	87	
χĺ	59202	59204	i	l i	87	7	87		CZ	52601	52700	1	1	88	7	88	$\mathbf{O}$
x	59212		- (	1	87	7	87		CZ	52709		1	- !	86	7 7	86	
Ķ Į	59214	59272	1	!	88 88	7	88 88	US US	CZ CZ	52748 527 <b>60</b>	52764	H	1	86 86	<i>i</i>	86 86	
٦	59432 59473	59444 59510	1 I	1	88	7	88	US	čž	52794	\$2,04	il	- i l	86	7	86	
ìΩ	59684	39310	l i	Ιi	72	7	72	P	CZ	52796		1	- 1	86	7	86	
χ	59801		i	1	87	7	87	_	CZ	52798	53100	1	1	86	7	86	US
X	59870		l i	1	74	7	74	P	CZ CZ	53001 53301	53100 53400	1	1	88 88	7	88	US
3	60200 60639	60203 60641	1	1	87 72	7	87 72	P	cz	53530	33400	i	i	84	7	84	
ÌΙ	60688	00041	Ιi	Ιi	72	7	72	P	CZ	53549		1	1	84	7	84	
χĺ	60731		l i	i	76	7	76	P	CZ	53639	****	1	1	85 85	7 7	85 85	
Y	52524	52526	1	1	73	7	73	P US	CZ	53671 53940	53675 53991	1	: i [	88	7	88	US
Ϋ́Ι	52601	52700	I I	1	88 88	1 7	88 88	US	CZ CZ	54546	54645	- 1	i i	88	7	88	US
v I	53001 53192	53100	l i	l i	82	7	82	-	CZ	54746	54760	1	Ţ	86	7	86	
Ŷ	53301	53400	i	1	88	1 7	88	US	CZ CZ	54800	54845	!	- !	86 86	7	86 86	
Y	53571		1	1	84	7	84		CZ	55195 55841	55233	1	- ;	85	7 7	85	
Y	53640		!	1 !	85 85	7	85 85		ČŽ	55848		il	i	85	7	85	
v	53660 53674		1		85	7 7	85		CZ CZ	55910		- !	Į.	85	7	85	
Ŷ	53940	53991	l i		88	7	88	US	CZ	55918	54047	- !!	-	85 86	7	85 86	
Y	54546	54645	1	1	88	1 7	88	US	CZ CZ	56062 56087	56067 56088	- !	- il	86	7	86	
Y	54661		1		82	7	82 82		CZ	\$6090	56092	i	il	86	7	86	
Y	54668	64740	1		82 86	7	86		CZ	56122		- [	i	86	7	86	
Y	54748 54818	54749 54824	1		86	7	86	1	CZ	56131		- !	Ţ	86	7	86	
Υİ	54836	54840	l i	1	86	7	86		CZ	56139	56141 56157	- 11	1	86	7	86 86	
Υ	55205	2.2.0	į		86	7	86	1	CZ	56156 56162	56165	-il	- 11	86	7	86	
Υ	55214		!	1 1	86	7	86		CZ CZ	56168	55.55	i	- i	86	7	86	
Υļ	55219			¦	86 86	7	86 86		ÇZ	56507	1	Ţ	1	85	7	85	
Y Y	55230		1 1	1 1	84	7	84		CZ	56524	6//00	1	-	85 87	7	85 87	
Ϋ́	55271 55864	55870	i	i	85	7	85		CZ	56698	56699 56703	I	il	87	7	87	
Υ	55875		1	1	85	7	85	1	CZ CZ	56702 56707	56709	i l	- il	87	7	87	
ÝΙ	56038	56039	1 1	1 1	86	7	86	ı	LZ	30,01							

Sene	Numero d	ka utoli	d	Data Lalia qua il titolo estratto		Scad della cedol deve un	prima a che essere	Ultimo sorteggio ≃ US	Sene	Numero d	es moji	d	Data alla qua il titolo estratio	,	Scad della cedoli deve	prima che essere	Ultimo sorteggio = US
Serve	dai	ai	c	rumbors		al tr	toło	zione	sene	dai	n)	·	nmbor		al ti	tolo	Presen-
	_	-	G	м	A	м	A	- 1		<b></b>		G	м	T A	M	A	- P
CZ CZ	56713	56718	ţ	1	87	7	87		DA	59025	59027	1	1	87	7	87	
čz	56736 56741		1		87 87	7	87 87		DA DA	59068 59070		1	1 1	87 87	7	87 87	
CZ	56769	56770	!	ļ ļ	87	7	87	ļ	DA I	59199	60070	1	1	87	7	87	
cz	56775 56781	56776 56784	1		87 87	7	87 87		DA DA	59214 59432	59272 59444		1 1	88	7	88 88	US
CZ	56786		1	ļ ļ	87	7	87		DA	59473	59510	1	l i	88	7	88	US
CZ CZ CZ CZ CZ CZ CZ CZ CZ CZ CZ CZ CZ C	56856 56941			1 1	84 85	7	84 85		DA DA	59530 59998	59999	1 1	1 1	80 86	7	80 86	
CZ	57165		i	i	85	7	85	_	DA	60005		t	1	86	7	86	
CZ	57402 57714	57718	1	! !	71 86	7	7 l 86	P	DA DA	60010 60031	60014 60038	1	1 1	86 86	7	86 86	
ČZ	57766	57769	i	i	86	7	86		DA	60146		i	i	86	7	86	
CZ CZ	58192 58243	58193	1		81	7	81 81		DA DA	60181 60308	60183 60310	1	1 1	86	7	86 84	
CZ CZ	58294		Ιî	i	86	7	86		DA	60539	60543	li	l i	84 87	7	87	
CZ CZ	58331 58372	58344 58373		1	86 86	7 7	86 86		DA DB	60557 52601	52700	!	1	87	7	87	
CZ CZ	58846		l i	l i	87	7	87		DB	52717	32/00		Ιí	88 86	7	88 86	US
CZ CZ	58869 58969	58917 59009	1 1	-	88 88	7 7	88 88	US	DB DB	52721 52734	52730	!	!	86 86	7	86	
CZ	59214	59272	i	l i	88	1 7	88	US	DB	52770	52774	l i		86	7	86 86	
CZ CZ	59432 59473	59444 59510	1	1 !	88	7 7	88	US	DB	52795		- 1	- 1	86	7	86	
cz	59899	39310	1 1	Ι¦	88 82	7	88 82	US	DB DB	53001 53301	53100 53400			88	7	88 88	US
CZ CZ	59986		1	1	82	7	82		DB	53646		ĺ	l į	85	7	85	
CZ CZ	60140 60142	60147	1 1	Ι¦	86 86	7 7	86 86		DB DB	53651 53683	53653 53684			85 85	7	85 85	
DA	52601	52700	1	1 1	88	7	88	US	DB	53892	53894	i	l i	87	7	87	
DA DA	52723 52729	52724		1 1	86 86	7	86 86		DB DB	53900 53940	53991			87 88	7	87 88	US
DA	52742		i	1	86	7	86		DB	54019		i	1	83	7	83	
DA DA	52769 52782		1	1	86 86	7	86 86		DB DB	54024 54346		1 1	1	83 87	7	83 87	
DA	52786	52789	1	i	86	7	86		DB	54362		Í	1	87	7	87	
DA DA	53001 53179	53100	1	¦	88 82	7 7	88 82	US	DB DB	54377 54382	54384	1		87 87	7	87 87	
DA	53301	53400	į	l i	88	7	88	US	DB	54386	21201	- 1	l i	87	7	87	
DA DA	53614 53622	53625	l i		85 85	7	85 85		DB DB	54389 54442	54443		1	87 87	7	87 87	
DA	53940	53991	1	1	88	7	88	US	DB	54546	54645	i	I	88	7	88	US
DA DA	54304 54546	54305 54645		1	84	7	84 88	us	DB DB	55208 55220	55209 55222	1	1	86 86	7	86 86	
DA	55859		i	i	85	7	85	i	DB	55225	55227	i	ı	86	7	86	
DA DA	55893 56034	55894 56039	ľ	l I	85 86	7	85 86		DB DB	55277 55507		1		84 84	7 7	84 84	
DA	56051	56052	i	į	86	7	86	l	DB	55848		i	į į	85	7	85	
DA DA	56081 56129	56083	1		86 86	7	86 86		DB DB	55855 55873	55857 55874		{	85 85	7 7	85 85	
DA	56131		1	i	86	7	86		DB	55889	55890	i	i	85	7	85	
DA DA	56155 56189	56190		1 1	86 86	7	86 86	1	DB DB	55904 56097	56102	1		85 86	7 7	85 86	
DA	56331	56333	i	i	86	7	86		DB	56108	56109	1	l i	86	7	86	
DA DA	56479 56486	56480 56487		1 1	85 85	7	85 85		DB DB	56111 56120	56124	-		86 86	7	86 86	
DA	56518		1	i	85	7	85		DB	56137	56139	1	i	86	7	86	
DA   DA	56824 56946	56825	1		84 85	7	84 85		DB DB	56181 56324	56182	-	1	86 86	7 7	86 86	
DA	57166	57167	1	i	85	7	85		DB	56468		i	i	85	7	85	
DA DA	57546 57760		1	1 :	87 79	7	87 79		DB DB	56503 56742		1	I	85 87	7	85 87	
DA	58349		i	i	86	7	86		DB	56771		i	i	87	7	87	
DA DA	58583 58593		1		85 85	7	85 85		DB DB	56912 56949	56914 56953	1	1	85 85	7	85 85	
DA	58796	58797	i	li	83	7	83		DB	57123	30733	1	li	80	7	80	
DA DA	58819 58869	58917	1	1 1	85 88	7	85 88	US	DB DB	57194 57719		1	1	85 86	7	85 86	
DA	58969	59009	i	Ιi	88	7	88	US	DB	57769		i	1 1	86	7	86	

	ine	Numero de	er utoli		Date lalla que il titolo miratio		Scad della cedoli deve un	prima B che essere Ita	Ulumo sorteggio = US Prescri-	Sene	Numero	der titoli	-	Data dalla qu il titol estrate	0	della cedo deve	denza prima la che essere nita	Ulti
1		dal	al		bile	ы.	al ti estri	itolo atto	zione		dal	al	٠		rsa·	al t	itolo atto	Z10
1				G	М	A	м	Α					G	М	A	м	A	_
1		57779		١.	١,	97	,	87		DC	50347	50349	Ι,	Ι.	77	,	77	P
Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Sect																	88	Ιΰ
8				i			7						i			7	88	Ū
Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Sect				1									1	1			87	ı
S8500   S8507   S8508   1   R85   7   R5   DC   G00001   1   1   R6   7   R5   R6   R6   R6   R6   R6   R6   R6	В															7	82	ĺ
S8577   S8588   1																	82	l
8												60030					86 86	
Second												00039		l :			86	
Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   S			50001											i			86	
8				1		83						60155	1.	1.	86		86	
Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Sect														1		7	86	
Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Sect			58826							DC		60169		1 7 1	86	7	86	
Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate   Separate			60017						116			40104					86 86	
B			38917						US			00174					84	
8   \$9020   \$9021   1   1   87   7   87   DC   60310   50310   1   1   84   7   88   59039   1   1   87   7   87   DC   60539   1   1   87   7   87   DC   60539   1   1   87   7   87   DC   60539   1   1   87   7   87   DC   60539   1   1   87   7   87   DC   60539   1   1   87   7   87   DC   60539   1   1   87   7   87   DC   60539   1   1   88   7   7   87   DD   53601   53700   1   1   88   7   7   88   US   DD   53601   53100   1   1   88   7   7   87   DD   53001   53100   1   1   88   7   7   88   US   DD   53940   53991   1   1   88   7   7   7   7   7   7   7   7			59009						US								84	
Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Sect					1	87	7	87		DC	60310		1		84	7	84	
Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Sect	В	59031	59032		1							60414		1			76	P
Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   Second   S												60700		: 1			87	
Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Sect			50043														88 88	U
Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Sect																	88	U
Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Section   Sect												53991		- i l			88	Ŭ
8							7	88	US	DD		54645	1	1	88		88	U
B	в	59312		ı			7										86	
B							7										86	T 16
B   GO147   GO197   1   1   86   7   86   DD   S9192   S9213   1   1   87   7   87   C   S2732   S2759   1   1   86   7   86   DD   S9432   S9444   1   1   88   7   7   7   7   7   7   7   7									US								88 88	US
S2601   S2700   1																	87	0.
C 52732									US	DD	59214	59272	1	1	88	7	88	US
C	c I			1			7							: 1		7	88	US
CC 53508 53509 1 1 84 7 84 DE 5446 54645 1 1 88 7 7 85 DE 55366	C						7					59510					88	US
C 53508 53509 1 1 84 7 84 DE 54246 54645 1 1 88 7 7 85 DE 55366 54645 1 1 1 88 7 7 85 DE 55366 54645 1 1 1 85 7 85 DE 55839 1 1 85 7 85 DE 55839 1 1 1 85 7 85 DE 55839 1 1 1 85 7 85 DE 55839 1 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 87 DE 56034 56046 1 1 85 7 87 DE 56034 56046 1 1 85 7 87 DE 56034 56046 1 1 85 7 87 DE 56034 56046 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56030 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56	ĞΙ		52788				7					52700					86 88	US
C 53508 53509 1 1 84 7 84 DE 54246 54645 1 1 88 7 7 85 DE 55366 54645 1 1 1 88 7 7 85 DE 55366 54645 1 1 1 85 7 85 DE 55839 1 1 85 7 85 DE 55839 1 1 1 85 7 85 DE 55839 1 1 1 85 7 85 DE 55839 1 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 87 DE 56034 56046 1 1 85 7 87 DE 56034 56046 1 1 85 7 87 DE 56034 56046 1 1 85 7 87 DE 56034 56046 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56030 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56	2		63100						US			53100				ź	88	US
C 53508 53509 1 1 84 7 84 DE 54246 54645 1 1 88 7 7 85 DE 55366 54645 1 1 1 88 7 7 85 DE 55366 54645 1 1 1 85 7 85 DE 55839 1 1 85 7 85 DE 55839 1 1 1 85 7 85 DE 55839 1 1 1 85 7 85 DE 55839 1 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 87 DE 56034 56046 1 1 85 7 87 DE 56034 56046 1 1 85 7 87 DE 56034 56046 1 1 85 7 87 DE 56034 56046 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56030 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56	čΙ						7						- 1]	1	88	7	88	US
C 53508 53509 1 1 84 7 84 DE 54246 54645 1 1 88 7 7 85 DE 55366 54645 1 1 1 88 7 7 85 DE 55366 54645 1 1 1 85 7 85 DE 55839 1 1 85 7 85 DE 55839 1 1 1 85 7 85 DE 55839 1 1 1 85 7 85 DE 55839 1 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 85 DE 55921 1 1 85 7 87 DE 56034 56046 1 1 85 7 87 DE 56034 56046 1 1 85 7 87 DE 56034 56046 1 1 85 7 87 DE 56034 56046 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56034 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56030 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 86 7 86 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56036 1 1 85 7 85 DE 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56039 56	čΙ						7	88	US					: 1		7	88	US
C	c	53508	53509													7	84	US
C	čΙ			!								34043				4	88 79	Ua
C	2		\$3630	¦												7	85	
C 53822	čΙ		33020										- L	1		7	85	
C 53822	čΙ			Ιi			7	76	P								85	
C 533840 53991 I I 88 7 88 US DE 56080 56082 I I 86 7 7 87 0E 56084 I I 86 7 1 87 0E 56084 I I 86 7 1 87 0E 56084 I I 86 7 1 88 0E 56084 I I 86 7 1 0E 56084 I I 86 7 1 0E 56084 I I 86 7 1 0E 56084 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7 1 0E 56089 I I 86 7	Ċ		53820														85 86	
C 54378 54379 1 1 87 7 87 DE 50094 50082 1 1 85 7 86 DE 56089 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 56095 1 1 86 7 86 DE 57170 1 1 1 85 7 7 87 DE 57122 57170 1 1 1 85 7 7 87 DE 57123 57120 1 1 85 7 7 87 DE 57123 57120 1 1 85 7 7 87 DE 57123 57120 1 1 85 7 7 87 DE 57123 57120 1 1 86 7 86 DE 58095 58095 1 1 86 7 88 US DE 58140 1 1 87 7 87 DE 58140 1 1 87 7 87 DE 58140 1 1 87 7 87 DE 58140 1 1 87 7 87 DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 87 DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US DE 58140 1 1 87 7 8 80 US	č		***						116			30046				7	86	
CC 54416 54417 1 1 87 7 87 DE 56084 1 1 1 86 7 7 87 CC 54546 54645 1 1 88 7 88 US DE 56089 1 1 86 7 1 8	Č								US			56082				7	86	
C	č									DE	56084		I		86	7	86	
C	c l	54546				88	7	88	US	DE	56089	,,,,,					86	
C 56312	c l		2.3.0		1							56093				41	86 86	
C 56312			56194									56296				ź	86	
C 57253 57254 1 1 85 7 86 DE 56452 56453 1 1 85 7 86 C 58293 58300 1 1 86 7 86 DE 56463 56464 1 1 85 7 86 DE 56453 56464 1 1 87 7 87 DE 57172 1 1 87 7 87 DE 57172 1 1 85 7 88 DE 57172 1 1 85 7 86 DE 57172 1 1 85 7 86 DE 57172 1 1 85 7 86 DE 57172 1 1 85 7 86 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7 1 87 DE 57172 1 1 1 85 7 7 87 DE 57172 1 1 85 7											56309					7	86	
C 58293 58300 I I 86 7 86 DE 56463 56464 I I 83 7 7 87 C 58327 58381 I 1 86 7 86 DE 57172 I 1 85 7 7 87 C 58488 58491 I 1 87 7 87 DE 57172 I 1 85 7 85 C 58516 I 1 85 7 85 DE 57172 I 1 85 7 85 C 58606 I 1 85 7 85 DE 58137 58146 I 1 82 7 87 87 DE 58137 58146 I 1 82 7 8 8 US DE 58137 58146 I 1 82 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 82 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 82 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 82 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 82 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 82 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 82 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 58142 58146 I 1 87 7 8 8 US DE 581										DE	56452	56453					85	
C   S8327   S8381   1   1   86   7   86   DE   S6777   S7170   1   1   85   7   87   C   S8488   S8491   1   1   87   7   87   DE   S7162   S7170   1   1   85   7   87   C   S8516   1   1   87   7   87   DE   S7123   1   1   85   7   87   C   S8516   1   1   85   7   85   DE   S7123   S7232   1   85   7   87   C   S8606   1   1   85   7   85   DE   S8137   1   1   82   7   87   C   S8823   S8826   1   1   85   7   85   DE   S8144   S8146   1   1   82   7   87   C   S8869   S8917   1   1   88   7   88   US   DE   S8299   1   1   86   7   87   C   S8969   S9009   1   1   88   7   88   US   DE   S8299   1   1   86   7   87   C   S9024   S9038   1   1   87   7   87   DE   S8382   S8385   1   87   7   87   C   S9065   S9067   1   87   7   87   DE   S8382   S8385   1   87   7   87   C   S9065   S9067   1   87   7   87   DE   S8489   1   1   87   7   7   88   C   S8489   S9069   S9069   1   1   87   7   87   C   S9065   S9067   1   87   7   87   C   S8668   S8869   S9069   1   1   87   7   87   C   S9065   S9067   1   87   7   87   C   S8668   S8869   S9069   1   1   87   7   87   C   S8669   S9069   1   1   87   7   87   C   S9065   S9067   1   87   7   87   C   S8668   S8669   1   1   87   7   87   C   S9065   S9067   1   87   7   87   C   S9065   S9067   1   87   7   87   C   S8668   S8669   S9069   1   1   87   7   87   C   S8669   S9069   1   1   87   7   87   C   S9065   S9067   1   87   7   87   C   S9065   S9067   1   87   7   87   C   S9067   S9067   1   87   7   87   C   S9067   S9067   1   87   7   87   C   S9067   S9067   1   87   7   87   C   S9067   S9067   1   87   7   87   C   S9067   S9067   1   87   7   87   C   S9067   S9067   1   87   7   87   C   S9067   S9067   1   87   7   87   C   S9067   S9067   1   87   7   87   C   S8068   S8068   1   1   87   7   87   C   S9067   S9067   1   87   7   87   C   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S8068   S	čΙ									DE		56464					85	
C 58488 58491 I 1 87 7 87 DE 57172 57186 57 8 8						86	7	86				57170					87 85	
C 58516	ĊΙ			Į į	1							3/1/0				7	85	
C	<b>C</b>	58516		l i					1			57232				7	85	
C. 58823 58826   1   83 7   88 US DE 58146   1   1   82 7   88 US DE 58299   1   1   86 7   88 US DE 58299   1   1   86 7   88 US DE 58299   1   1   86 7   88 US DE 58299   1   1   86 7   87 US DE 58348   1   1   87 7   87 US DE 58348   1   1   87 7   87 US DE 58348   1   1   87 7   87 US DE 58348   1   1   87 7   87 US DE 58348   1   1   87 7   87 US DE 58348   1   1   87 7   87 US DE 58348   1   1   87 7   87 US DE 58348   1   1   87 7   88 US DE 58348   1   1   1   87 7   87 US DE 58348   1   1   1   87 7   87 US DE 58348   1   1   1   87 7   87 US DE 58348   1   1   1   87 7   87 US DE 58348   1   1   1   87 7   88 US DE 58348   1   1   1   87 7   87 US DE 58348   1   1   1   1   1   1   1   1   1					1 :									- 1	82	7	82	
CC 58869 58917 1 1 88 7 88 US DE 58299 1 1 1 86 7 8 8 US DE 58299 1 1 1 86 7 8 8 US DE 58348 1 1 8 7 7 87 DE 58348 1 1 8 7 7 8 7 DE 58348 1 1 8 7 7 8 7 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 7 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 7 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 7 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 7 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 7 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 7 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 7 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 7 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 7 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 7 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 7 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 7 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 7 8 DE 58382 58385 1 1 8 DE 58382 58385 1 1 8 7 7 8 7 8 DE 58382 58 DE 58382 58 DE 58382 1 1 8 7 7 8 7 8 DE 58382 58 DE 58382 58 DE 58382 58 DE 58382 58 D									US		58142	58146					82	
CC 59024 59038 I I 87 7 87 DE 58385 I I 87 7 87 CC 59065 59067 I I 87 7 87 DE 58385 I I 87 7 8										DE	58299					7	86 86	
C 59067 1 1 87 7 87 DE 58382 36383 1 1 87 7 87			59038				7	87				59785					86   87	-
o		59065	59067			87	7					20000					87	
C 59083 59084 1 1 87 7 87 DE 58661 1 1 83 7 8	c I	59083			. 1	87	7	87	l	DE						7	83	
		59203							116			58853	1	1			87	

			_			_				r		_					
	Numero o	der utoli		Data illa qua il titolo estratto		Scad della cedol deve	prima s che essere	Ultimo sorteggio = US		Numero d	eı utoli	ل ا	Data lalla qua il titolo		Scad della cedol deve	pnma a che	Ultimo sorteggio
Serne	dal	al		numbors bule		an aiti estr	tolo	Prescri- zione = P	Sene	dal	al	٠	estratio nmbors bile		al t estr	tolo	Presen- zione
			G	М	4	м	Α		L			G	м	A	м	Α	
										1							
DE DE	58858 58869	58917	1		87 88	7	87 88	us	DF DF	56505 56776	56506 56779	1 1	1	85 87	7 7	85 87	1
DE	58969	59009	[ i	ì	88	7	88	US	DF	57242	57246	Ιi	l i	85	1 7	85	
DE	59079	59080	1	1	87	7	87		DF	57766		i	1	86	7	86	
DE	59208	59209	1	1	87	7	87		DF	57771	57772	1	!	87	7	87	
DE DE	59214 59432	59272 59444		l l	88	7	88	US	DF DF	58267 58338	58268	l !	1 !	82	7	82	
DE	59473	59510	l ¦	1	88	7	88	US	DF	58355		l l	Ι¦	86 86	7	86 86	l
DE	59694	37310	l i	l i'	87	7	87	03	DF	58376	58377	li	l i	86	1 7	86	!
DE	59780	59793	1	i	73	7	73	P	DF	58818	58836	i	i	85	7	85	
DE	60020		!	1	86	7	86		DF	58869	58917	1	1 1	88	7	88	US
DE DE	60025 60031	60035	¦		86 86	7 7	86 86		DF DF	58969 59214	59009 59272	1	1 !	88	7	88	US
DE	60140	60033	li	Ιí	86	1 7	86		DF	59432	59444	1	1 1	88 88	7	88	US
DE	60142	60144	l i	Ιi	86	7	86	1	DF	59473	59510	Ιi	Ιi	88	1 7	88	US
DE	60154	60156	1	l I	86	7	86		DF	59656		- 1	1	72	7	72	P
DE	60171	60173	I	1	86	7	86		DF	59801	59807	!	!	87	7	87	
DE DE	60177 60188	60178 60189	l I	1 1	86 86	7	86 86		DF DF	60264 60523	60293 60525			84 74	7	84 74	P
DE	60565	60566	li	Li	87	1 7	87		DF	60544	60546	Ιi	l i	87	1 7	87	F
DF	52601	52700	i	l i	88	7	88	US	DF	60550	60551	l i	l i	87	7	87	
DF	52701	52703	L	1	86	7	86		DF	60563		1	1	87	7	87	
DF DF	52717 52725	52719	!	!	86 86	7	86	1	DG	52764	52768	1 !	!	88	7	88 88	US
DF	52788	52726	1		86	7	86 86	1	DG	52810 52836	52815 52890	1	1	88	7	88	US
DF	52973	52974	Ιi	Ιi	79	1 7	79		DG	52942	52975	Ιi	Ιi	88	7	88	US
DF	53001	53100	1	i	88	7	88	US	DG	53051	53052	i	1	85	7	85	
DF	53301	53400	1	!	88	7	88	US	DG	53082	53083	!	1 !	75	7	75	P
DF DF	53425 53633	53646	1	1 1	72 85	7 7	72 85	P	DG DG	53122 53125	53123 53128	1 1	1 1	85 85	7	85 85	
DF	53821	33040	i	Ιi	87	7	87		DG	53297	53301	Ιi	Ιi	83	7	83	
DF	53865		i	l i	87	7	87		DG	53527	53530	l i	i	85	7	85	
DF	53873	53875	1	1	87	7	87		DG	53546	53551	1	1	85	7	85	
DF	53888	£2001	1	!	87	7	87	110	DG	53593		1	1 1	87 87	7	87 87	
DF DF	53940 54352	53 <del>99</del> 1	1	;	88 87	7 7	88 87	US	DG	53596 53612	53613	1	[ 1	87	1 7	87	i
DF	54368		i	Ιi	87	7	87		DG	53626	23012	Ιi	Ιi	87	7	87	1
DF	54413	54414	1	i	87	7	87		DG	53747	53778	1	1	88	7	88	US
DF .	54428	****	1	1	87	7	87		DG	53783	eanno	!	!!	86	7	86 86	
DF DF	54546 54656	54645 54658	1	1 	88	7 7	88 82	US	DG DG	53786 53797	53789		1 ¦	86 86	7	86	
DF	54759	34030	Ιi	l i	86	1 7	86	!	DG	53834	53835	Ιi	Ιi	86	7	86	
DF	54806	54807	i	i	86	7	86	i	DG	53843	53845	1	i	86	7	86	
DF	55201	55210	1	1	86	7 7	86	1	DG	53850		ļ ļ		86	7	86	US
DF	55214	55217	!	1	86	7	86		DG	54383	54400 54532	1	1 1	88	7	88 88	US
DF DF	55220 55226		1	}	86 86	7	86 86		DG	54501 54633	54650		li	88	7	88	US
DF	55355		l î	Ιi	79	ļ <i>†</i>	79		DG	54845	54846	l i		88	7	88	US
DF	55840		Ī	Ĺ	85	7	85							•	•	•	-
DF	55877	55879	1	ļ	85	7	85									_	
DF DF	55881 55889		1		85 85	7 7	85 85		(	6% Garantit	e dallo Sta	to -	Seri	e Sp	ecial	· «B	· >>
DF	55917		l i	Ιi	85	7	85										
DF	56036		l i	i	86	7	86				Emissio	no Pr	ima				
DF	56056		)	1	86	7	86				E4115510.	ile I i					
DF	56061	56063	1	1	86	7	86 86	1			Codice	26 -	47				
DF DF	56077 56084	56080 56092	1	1	86 86	1 7	86	1									
DF	56101	56103	i	li	86	7	86	1	1		ттоы р		E0 00	n			
DF	56111	56114	i	î	86	7	86	1	1		HIOLI D	A L.	30.00				
DF	56121	56123	1	!	86	7	86		1	ا مدها	***			1 02	1 7	87	I
DF DF	56135 56154	56136 56156	1		86 86	7 7	86 86	1	1	313 325	316 327	H	1 7	87	ľ	84	
DF	56154 56170	96196	1	Ι¦	86	7	86			357	321	i	1 7	83	i	84	
DF	56297	56298	1	i	86	7	86	1	1	373		1	7	83	1	84	
DF	56419		1	1	83	7	83			386	387	1	1	87	7	87 87	
DF	56437	56438	1	ı	85	7	85	I	l	399	400	1	[ 1	87	/	1 6/	I

				_													
	Numero	der Utoli		Date elle qua il titolo estratto		della cedol deve	essere	Ulumo sorteggio US		Numero	der mali		Data alla qua al tatolo estratto	•	della cedo deve	denza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
Sene	del	al		nmbors bile		al t estr	tolo	Presen- zione	Serie	dal	al		nmbor: bile		alt	nta ntolo zato	Presen- zione = P
		_	G	М	А	м	Λ					G	М	A	м	Α	
	426 450 460 701 770 780	453 710 774	1	]                 	87 87 87 87 87	7 7 7 1 1	87 87 88 88			1066 2221 2256 2296 2401	1068 2240 2321 2409	I 1 1 1	7 1 1 1	87 88 88 88 88	! 7 7 7 7	88 88 88 88	US US US US
	798 802	800 808	İ	7	87 87	1	88 88				TITOLI DA	L. 1.	000.00	00			
	811 813 828 837 845 892 897 901	834 843 859 893 898 902	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	87 87 87 87 87 87 87 87	1 1 1 1 1 1 1 1	88 88 88 88 88			213 235 347 372 406 416 431 524	357 376 415 418 465 536	I I I I I I	7 1 1 1 7	83 84 88 88 88 86 86 86	1 7 7 7	84 85 88 88 88	US US US
	930   954 1642	957 1643	1 1	1 1 7	85 85 86	7	85 85			565	567	i	i	88	7	88	ÜS
	1715 1756	1729 1760	i	7 7	86 86						TITOLI DA	L. 5.	000.00	10			
	1787 1807 1812 1822	1791 1819 1823	I I 1	7 7 7 7	86 86 86 86	) 				41 44 59	45 61	1 1 1	1 1 7	88 88 87	7 7 1	88 88 88	US US
	1848 2397	2398	1 1	7 7	86 84	1	85		6	6% Garantit	e dallo Stat	o - :	Serie	Spe	ciale	«B	<b>»</b>
	3157 3271 3305	3211 3275 3306	1 1		88 88 88	7 7 7	88 88 88	U\$ U\$ US			Emissione	Seco	nda				
	3347 3414	3348 3428	1	7	82 88	7	83 88	US			Codice 2	6 - 5	50				
	3577	3584	1	1	88	7	88	US			TITOLI DA	L. 5	50.000				
	737 767 1124	761 790 1131	1	1 7	88 87	7 1 7	88 88 87	US		4009 4010 4029 4121 4148 4375	4012 - 4123 4157 4387	1 1 1 1 1	7 1 7 1 7	86 88 88 86 88 87	1 7 7 1 7	87 88 88 87 88 88	US US US
		TITOLI D	A L.	500.00	00						TITOLI DA	L. 2	50.000	•			
	10 33 37 57	60	1   1   1	7 7 7 7 7 7	86 86 86 86					54 56 62 75 473	58 66 482	1 I I 1 1	1 1 7	88 88 88 88	7 7 7 7 1	88 88 88 88	US US US US
	79 81	82 138	1 1	7 7 7	86 86 86						TITOLI DA	L. 5	00.000				
	131 560 576 581 584	577	i		87 87 87 87	7 7 7 7 7	87 87 87 87			4032 4122 4729 4765	4073 4131 4746 4799	1 1 1 I	7 7 1 1	87 87 88 88	1 1 7 7	88 88 88	US US
	599 692	693		1 1 7	87 75 87	7	75 88	P			TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0			
	1017 1020 1032 1034 1051	1038	1 1	7	87 87 87	1 1 1	88 88 88 88			2310 2410 2927	2330 2425 2965	1 1 1	7 7 7	86 86 87	1 1 1 7	87 87 88 88	US
	1054 1056	1064	i	7	87	1	88 88			2991 3048	2992 3085	1	1	88 88	1	88	US

	Numero	der titoh	Data dalla quale il titolo estratio	Scadenza della prima cedola che deve essere	Ulumo sorteggio = US	e	Numero	der moh	اعلى ان	Duta lla quale l titolo	Scaden della pr cedola d deve ess	the sorteggio
Sene	dai	eJ	e rumborsa- bale	unita al titolo estratto	Prescn- zione = P	Sene	dal	al		imborsa- bile	unita al tito estratt	o Preseri-
			G M A	M A					G	M A	<del></del>	A P
•	6% Garanti	te dallo Sta	ito - Serie Spe	eciale «B	\»		6% Garanti	te dallo Sta	to - S	Serie Sp	eciale	«B»
		Emissio	oe Terza					Emission	-			
		Codice	26 - 52					Codice	26 - 3	<b>14</b>		
		TITOLI D	A L. 500.000					TITOLI D	A L. 5	50.000		
	5352 5359 5387 5411 5419	5353 5394 5416 5420	1 7 86 1 7 86 1 1 88 1 7 87 1 7 87	87   87   7 88   1 88   1 88	US		5327 5332 5371 5465	5334 5379 5474 TITOLI DA		7 85 7 85 7 87 1 88	1 1 1 7	86 86 88 88 US
		TITOLI DA	L. 1.000.000				1068 1344	1075 1352	1 1	I   88 7   87	7	88 US
	4306	4325	1  7  87	1 88	ı			TITOLI D	. I. 5	00.000		
	4525 4556	4531 4569		7 88	US US		6306 6319 6549 6570	6307 6334 6553 6574		7 87 7 87 1 88 1 88	1 1 7 7 7	88   88   US 88   US
			•				6657	6664	i	1 88	7	88 US
		Emission	ne Quarta					TITOLI DA	L. 1.0	000.000		
			26 - 53 0A L. 50.000				9090 9510 10267 10430	9145 9561 10287 10461		1 88 I 87 7 87 7 87	7	88 US 88 88
	4675 4771	4682	1   1   88 1   7   87	7 88	US			'		,	' '	'
	4778 4788	4782 4789	1 7 87 1 7 87 1 7 87	1 88			6% Garanti	te dano Sta	10 - 1	Serie Sp	eciale	«C»
	1 1700	1 4707	1 1 / 2/	1 .1 00	1			Emissio				
		TITOLI D	A L. 250.000					Codice	26 - 4	16		
	664 677	669	1  1  88	7   88	Us			TITOLI D	A L. 5	50.000		
	677	l	1  1  88	7   88	US		67	18 69		i 88 i 88	7 7 7	88 US 88 US
		TITOLI D	A L. 500.000				156	179	1	1 88	7	88 US
	5594	ı	1 7 87		ı			TITOLI DA	L. 2	50.000		
	5617 6125	5618 6134	1 7 85	1 86 7 88	US		406 440 549	415 460 562	I 1 1	88   88   88	7 7 7	88 US 88 US 88 US
		TITOLI DA	L. 1.000.000					TITOLI DA	L. 5	00.000		
	7448 7501 7577	7475 7540 7583	1   88     1   1   88   1   1   88	7 88 7 88 7 88	US US US		443 695	448		1   88 1   88	7 7	88 US 88 US

Sene	Numero	der tuoli	Deta dalla quale il titolo estratto e rimborsa-	Scadenza della prima cedola che deve essere unita al titolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-	Sorre	Numero	dei titalı	1	Data lalla qui il titolo estratio rimbori		della codol deve	denza prima a che essere iita itolo	Ultimo sorieggio US Prescri-
	del	ul	bile	estrutto	Zione P		dal	al		piţc		estr	atto	zione = P
			G M A	M A					G	М	A	М	A	
		TITOLI DA	L. 1.000.000				16875 17352 17560	17376	1 1 1	1 1	76 88 86	7 7	76 88	P US
	101 132 793	114 200 798	I 1 88   I 1 88   I 1 87	7 88 7 88 7 87	US US		17619 19128 20677 20781 21001	17622 19227 20680 20900 21074	] ] [ ] [	1 1	86 88 88 88 88	7 7 7 7	88 88 88	US US US US
1	6% Garanti	te dallo Sta	to - Serie Sp	eciale «C	<b>»</b>		21175 21292 21397	21176 21321 21466	1 1 1	1 1	88 88 88	7 7 7	88 88 88	US US US
		Emission	e Seconda				22257 22278	22279	1		85 85	7	85 85	
		Codice	26 - 49				22296 22318	22297 22325	i	i	85 85	7 7 7	85 85	
		TITOLI D	A L. 50.000	1 21 00	ı		22351 23782 24171 24220	22354 23783	1 1	1 1	85 83 85 85	7 7 7 7	85 83 85 85	
	1101 1455 2019 2687	2020	1 1 82 1 1 87 1 1 82 1 1 78	7 82 7 87 7 82 7 78	P		25233 25866 26661	25869 26760	i	1	84 88	7 7	84 88	US
	3034 3101	3037	1 1 80	7 80 7 80	ļ [*]			TITOLI DA	L. 2	50.000	)			
	3106	3103	1   80	7 80		١.								
	3115 3237	3239	1 1 80	7 80 7 87			1779 1939		- 1	ᆲ	83 84	7 7	83 84	
	3276		87	7 87	l		1951		i	1	84	7	84	
	3280 3303	3283	1 1 87	7 87			2097 2127	2134	1	1	84 84	7	84 84	
	3323 3463	3325	1 1 87	7 87 7 84			2139	*157	- 1	1	84	7	84	
	3514		1 1 86				2763 3188	3238	1	1	76 88	7	76 88	P US
	5457 5665	5464 5756	1 1 88	7 88 7 88	US US		3282	3287	1	- 1	88	7	88	US
	6757	6856	1 1 87	7 87 7 88	US	l i	4721 4724		1 1	1	87 87	7 7	87 87	
	7957 8065	7964 8156	88 L L	7 88	US		4740		1	- 1	87	7	87	
	8850 9450	8949 9471	1 1 88	7 88 7 88	US		4825 4928	4903 4948	1 1	I	88 88	7 7	88	US US
	9535	9557	88	7 88	US		5571		1	1	87	7	87	00
	9758 10563	9812 10572	1 1 88	7 88 7 87	US		5687 5723	5688 5724	引	1	87 87	7 7	87 87	
	10609		1 1 87	7 87 7 81			5734		- 1	1	87	7	87	_
	11102 12635	11103 12636	1 1 74	7 74	P		6728 6758	6729	-	1	71 71	7 7	71 71	P P
	13308 13650	13344 13653	1 1 88	7 88 7 73	US P		6863	6864	- 1	1	87	7 7	87 87	
	13712		i i 81	7 81 7 81			6876   7393	6879 7492	1 1	1	87 88	7	88	US
	13729 13773	13730	1 1 81	7 84			8125	8187	1	1	88 85	7 7	88 85	US
	13945 14283	14007 14285	1 I 88	7 88	US		8271 8288	8324	i	i	88	7	88	US
	14330	1	i 1 72	7 72 7 88	P US		•	·						
	15508 16006	15607	j i 85	7 85	US			TITOLI DA	L. 5	00.000				
	16369	16403	1 1 86			ı	1001	1100	11	1	88	7 I	88	US
	16401 16457	16402	1 1 87	7 87			1359	1360	- 1	- 1	81	7	81	US
	16463 16465		1 1 87	7 87			1501 2318	1600 2366	1	1	88 88	7	88 88	US
	16470		87	7 87			2969	2972	ı	1	88	7	88 88	US US
	16472 16494	16473 16497	1 1 87	7 87			3073 3338	3168	1	1	88 83	7	83	U3
	16524	16533	1 1 87	7 87			4369	4372	1	1	87 87	7	87 87	
	16539 16543	16540 16544	87	7 87			4473	4476	1	1	6/ [	′1	67	
		,												

Serie	Numero d	let utolt	1	Data illa qua il utolo estratto		Scad della cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio - US Presen-	Sene	Numero	lei titoli	ł	Data alla qua il titolo estratto		Scad della cedol deve	essere	Ultimo sorteagu
	dal	al	l °	nmbor: bile	ia-	al u estr	tolo atto	zione = P		dal	al	e	rimbors bile	d·	al to	tolo	Presen- zione = P
			G	М	A	м	Α					G	М	A	М	A	- "
	4603 5120	5123		l l	87 88	7 7	87 88	US		23714 23825	23724	Į	1	88	7	88	US
i	5235	5274	i	i	88	1 7	88	US		25757	23855 25772	l Į	1 1	88	7	88	US
	5324	5379	1	1	88	7	88	US	l	25961		i	i	88	7	88	US
	5714 5759		1	1	85	7	85		1	25971	26012	1	l !'	88	7	88	US
	5775		1 1	l i	85	1 7	85 85			26045 26146	26175	1 1	1 !	88	7 7	88 88	US
	6161	6162	i	i	85	7	85		ŀ	26276	26344	l i	i	88	7	88	US
}	6716		!	1	87	7	87									,	1
	6724 6733	6734	l l	1	87 87	7 7	87 87	1		6% Garantit	e delle Ste	to	Sari		اماما		٠
	6747	6748	i	l i	87	7	87		1	U/6 Garantit	e dallo Sta		Serie	: Spi	eciale	: « (	, »
	6751 6780	6752 6879	1	I 1	87 88	7 7	87 88	US			Emissio	ne Te	P70				
	8325	00/9	Ιi	Ιί	73	7	73	P									
	8831		i	i	86		1				Codice	20 -	31				
	9455 1 <b>004</b> 5	9554	I		88	7 7	88	US	1		TITOLI		en nov				
1	10045		Ιì	l i	81 81	7	81 81				TITOLI D	A L.	50.000	,			
	10555	10556	1	İ	87	7	87	_		28251		1 1	1 1	87	7	87	ı
	11796 12797		t	1	71 87	7	71 87	P		28433	28437	Ιi	l i	87	1 7	87	ĺ
	15319	15341	Ιi	Ιi	88	1 7	88	US		28438	28442	lι	1	76	7	76	l P
	15442	15518	l i	1	88	7	88	US		28598	28621	L	1	87	7	87	١.
	16119		!	!	79	7	79	ľ		28643	29221	!	!	75	7	75	US
ı	16710		1	1	8.5	7	85	1		29122 29502	29503		1 1	88 86	7	88	03
		TITOLI DA		200 0						30854	2,200	l i	l i	80	7	80	
		IIIOLI DA		.000.0	-					32076	32175	lι	1	88	7	88	US
- 1	1899	1900	1	1	85	7	85	1	I	33139	*****	!	1 !	87	7	87	
	2151	2250	l i	i	88	ļ <del>,</del>	88	US	ı	33141 33214	33143 33215	1		87 87	7 7	87 87	
	3446		!	1	86	l _	l		I	33453	33455	l i	l i	87	1 7	87	1
	3499 3682	3502			87 88	7 7	87 88	US	I	34679	34778	l i	l i	88	7	88	US
	3694	3792	l i	Ιí	88	1 7	88	US		35878		!	1	86	_		1
	6040		i	l i	86				I	35952	1/220	!	1 !	85	7 7	85 82	
	6359	6361	1	!	84	7	84		I	36228 39162	36229 39169		1	82 87	1 7	87	
	6783 7771	6882	¦		88 87	7 7	88 87	US	ı	39395	39426	Ιi	li	88	1 7	88	US
	7851	7852	lί	i	77	ĺź	77	P	I	39430	39494	l i	1	88	7	88	US
	8101		1	ı	76	7	76	P	ı	39632		1	1	83	7	83	
- 1	8483 10328	8582	1 1	!	88 72	7	88 72	US	I	39835	39842	!	1	80 86	7	80	1
	11738		Ιi		87	1 7	87	F	i	39945 40316	39946 40415		1 1	88	1 7	88	US
i	00811	11804	i	i	87	7	87		1	40604	40415	l i	l i	86	`	-	
	11813		!	] !	87	7	87		1	40610	40613	1	1	86			
	11824 13804	13903	1 1	li	87 88	7	87 88	US	1	40916	41015	!	1	88	7	88	ŲS
	14427	14526	l i	l i	88	7	88	US	1	42062	42067	!	!	87 87	7	87 87	ı
	14939		1	1	84	7	84		1	42112 42140	42113 42142	1		87	7	87	
	15602	15603	!		81	7 7	81	1	1	42362	42369	l i	i	85	7	85	
	15660 19086		1 1	1 1	81 84	1 7	81		1			'	, .				
i	20182	20212	i	1 i	88	7	88	US			TITOLI D	4 L.	250.00	0			
]	20683	20692	1	1	88	7	88	US	1								
	20793	20851		I t	88	7 7	88 88	US	1	9451		Ιı	Li	85	7	85	1
	22256 22790	22355	li	li	87	7	87	03		9501	9502	l i	i	75	7	75	P
1	22808		i	i	87	7	87			9521		1	1	75	7	75	P P
	22821		1	1	87	7	87			9585	9586	!	1	77	7	77 87	P
- 1	22827   22830	22831	1		87	7	87			9786	9787	l !	1 1	87 88	7	88	US
	22841	22842	I I	Ιί	87	7	87			10207 10278	10209 10303	l I	1	88	7	88	US
	23456		ı	l i	88	7	88	US		10336	10363	l i	i	88	7	88	US
	23557	23613	1	l ı	88	7	88	US						88	7	88	US

L	Numero dei	titeli	i	Data Ilaqualo Ititolo ≊tratto		Scade della p cedota deve e uni	orima che	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero	dei titoli	Data dalla quale il titolo estratto	Scadenza della prima cedola che deve essere unita	Ulti
	dal	al	è	rimborsa bile		al ti	olo	zione	Sciic	dal	al	é rimborsa- bile	al titolo estratto	zioi
			G	М	A	м	A	-,		_		G M A	M A	
		TITOLI DA	L. 5	00.000							7% Serie	e Speciale		
l	20409 21220		1 1	1	82 79	7 7	82 79		«P	IANO per l	o SVILUP	PO dell'AGR	ICOLTU	RA»
1	21239 22449	22548	1 1	1 1	76 88	7	76 88	P US			Emissio	ne Prima		
	22801		1	- 1	87	7	87							
	22806 23005	22807	1 1	1	87 87	7 7	87 87		ĺ		Conice	26 - 77		
ı	23046		1	i	87	7	87		•		TTOLLD	T 100.000		
ı	23048 25137		1	1	87 86	7	87				THOLI DA	L. 100.000		
1	25222	2522.3	i	- i l	86				Ι,		- 1	ممانانا		
	25282		!	- 11	86	ا ا			7 10	I 1	5 5	1 1 85	7 85	US
	26105			1 1	85 78	7 7	85 78	P	16	i i	5	1 1 88	7 88	Ŭ
1	26567 27412	27511	i	i	88	1 7	88	ÚS	25	i l	5	I 1 88	7 88	U
	27912	28011	l il	i	88	7	88	US	29	1	5	1 1 85	7 85	US
	29792	29891	1	1	88	7	88	US	37 73	¦	5 5	1 1 88	7 88	Ü
	32574	32673	1	- !	88	7	88	US US	90	. i	5	1 1 88	7 88	US
	33774 34474	33973 34518		1	88 88	7 7	88	US	92	1	5	1 1 88	7 88	U
1	34523	34532		i	88	, í	88	US	100	1 1	5 5	1 1 85	7 85 7 87	
ı	34586	34587	i	i	87	7	87		113	5	1	i i 85	7 85	
	34589			1	87	7	87		114	1		1 1 85	7 85	
ı	34598	34599		1 1	87 87	7 7	87 87		116	5	5	1 1 85	7 85 7 88	US
l	34602 34604		l iI	i l	87	7	87		119 122	. il	5	1 1 88	7 88	US
l	34676	34677	l il	- il	88	7	88	US	124	i		1 1 88	7 88	US
l	38111	38112	1	- 1	75	7	75	P	126	1 1	5 5 5	1 1 88	7 88 7 87	US
l	38498	****	1 1	- !	73	7 7	73 85	P	136 139	3	5	1 1 87	7 87 7 88 7 88	US
l	39425 39986	39448 40085	1 1	il	85 88	7	88	US	156	1	5	1 1 88	7 88 7 88	US
'	,	TITOLI DA		000.00	0				164 174 218 225	1       	5 5 5 5	I 1 88 I 1 88 I 1 88 I 1 88	7 88 7 88	US US US
ī	2/202		i il	ıl	85	7	85		247	1	5	1 1 88	7 88	US
	26902 27603		l i	il	87	7	87		267	1	5 5	1 1 88	7 88 7 88	US
l	27626		í	1	87	7	87		288 294	il	5	i i 88	7 88	US
	27655		1	1	87	7	87		301	1	5	1 1 88	7 88	US
	27662	27693		1	87 87	7	87 87		307 310	1	5 5	1 1 88	7 88 7 88	US
	27688 27901	28000	i	il	88	7	88	US	318	5	٦	1 1 87	7 87	
	28401	28500	1	i	88	7	88	US	331	1	5	1 1 88	7   88	US
	29140	29239	1	ı.	88	7	88	US	1					
	31627	31698	1		88 88	7	88 88	US			TITOLI DA	L. 500.000		
l	31999 33213	32026	1	1 1	85	7	85	05	Ì					
1	33255	33256	i	i	85	7	85		ا ۱۰۰	1	3	1 1 88	7 88	US
1	33676		1	1	87	7	87	110	10 16	il	3	1 1 88	7 88	US
1	34227	34326	1		88 75	7	88 75	US P	25	1	3	1 1 88	7 88	US
1	34414 34992		1 1		72	7	72	P	37	į į	3 3	1 1 88	7 88 7 88	US
l	34992		l i		74	7	74	P	73 90	1	3	1 1 88	7 88	US
1	38187		i	i	76	7	76	P	92	i	3	1 1 88	7 88	US
	41310	41409	I	1	88	7	88	US	119	t	3	1 1 88	7 88 7 88	US
	44493	44498	1		88	7	88	US	122	1	3 3	1 1 88	7 88	US
	44599	44640		1 1	88	7	88	US	124 126	i	3	1 1 88	7 88	US
	48451 59381	48550 5047!	¦	i	88	7	88	US	133	i	2	1 1 85	7 85	us
	50572	50.580	1	1	88	7	88	US	139	1	3	1 1 88	7 88 7 88	US
-	51201	51300	1 1	l !	88	7	88 88	US US	156 164	1 1	3	1 1 88	7 88	ÜS
- 1	52101	52200	1 1	1	88	/	88	03	104	٠,	- 1			

Serie	Numero			Data lla qual l titolo stratto rimbors bile		ست تالت	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescri- zione	Serie	Numero		d è	Data alla qua il titolo estratto rimbors bile		Scad della cedol deve un al u	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescri-
	dab	el .	6	м	A	estr M	A	= P		CEI .	al	G	М	A	estr M	A	zione = P
174 188 190 218	1 3 1	3 3 3	1 1	1 1 1	88 87 85 88	7 7 7 7	88 87 85 88	US	318 318 331	10 27 1	73 TITOLI DA	-	 	87 87 88	7 7 7	87 87 88	US
225 247 267 288 294 301 307 310 331	1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1	1	88 88 88 88 88 88 88	7 7 7 7	88 88 88 88 88 88 88	US US US US US US US US US	7 10 16 25 29 37 69 73 78 90 92 100		5 5 5	1 3		85 88 88 88 85 88 85 88 85 88 85 88	777777777777777777777777777777777777777	85 88 88 85 88 85 88 85 88	US US US US US
5 10 16 25 27	1 1 1 1 1 3	2 2 3 3 3 3 3	1 1 1	.000.0	86 88 88	7 7 7 7	86 88 88 88 88	US US US	101 113 114 116 119 122 124 126 133 139		555555555555555555555555555555555555555			85 85 85 88 88 88 88 88 88 85	777777777777777777777777777777777777777	85 85 85 85 88 88 88 88 88 88 88 88	US US US US
37 41 48 50 73 90 92 119 122 124 126 139	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	88 87 82 78 88 88 88 88 88 88	7 7 7 7 7 7 7 7	88 87 82 78 88 88 88 88 88 88 88	P US US US US US US US US US	155 156 159 164 179 190 218 225 247 267 288 294 307 310		5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			85 88 85 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 8	777777777777777777777777777777777777777	85 88 85 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 8	US US US US US US US US US US US US US
156 164	1	3	1	l I		7	88 88	US			TITOLI DA	L. 1	0.000.0	000			
174 188 218 225 245 247 270 270 270 282 282 282 282 288 290 294 301 310 318	1	3 3 73 73 88 81 11 28 5 13 2 27 73 98 73 73			88 88 88 88 86 86 86 86 86 86 86 86 86 8	777777777777777777777777777777777777777	88 87 88 85 86 86 86 86 86 86 86 88 87 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	US US US US US US US US US	7 10 16 25 29 37 73 78 90 90 100 101 114 116 1122 124 124 133 133 134 156 164		777777777777777777777777777777777777777			855 858 858 855 855 865 855 855 855 855	777777777777777777777777777777777777777	858 888 885 885 885 885 885 885 885 885	US US US US US US US US US US US US US

															_		_
Serie	Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo		Scadenza della prima cedola che deve essere		Ultimo sorteggio		Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo		Scadenza della prima cedola che		Ultimo		
	dal	al	estratto è rimborsa- bile			unita al titolo estratio		Prescrizione	Serie	dal	ai	estratto e rimborsa- bile			deve essere unita al titolo estratto		= US Prescri- zione = P
			G	м	A .	М	Α		<b>↓</b>		<u> </u>	G	М	Α	М	A	
218 225 319	1 1 2	7 7 3	[ [ ]	1 1 1	88 88 76	7 7 7	88 88 76	US US P	;	% Garanti	te dallo Sta	to -	Serie	e Sp	ecial	e «B	»
79/ Competito dello Stato - Sonio Sonoiale - Bu								Emissione Seconda									
17	7% Garantite dallo Stato - Serie Speciale «B»								Codice 26 - 95								
		Emission	e Pri	ma													
Codice 26 - 94									TITOLI DA L. 50.000								
		TITOLI DA	۱ L. :	50.000													
1	73	89	1	2			88			1116		1	1	88	7		US
	156	165	i	í	87 88	7	88	US		1118		- 1	1	88	7	88	US
	177 325	183	1	1	88 84	7	88 84	US.									
	TITOLI DA L. 250.000								TITOLI DA L. 1.000.000								
		TITOLI DA	. L. 2	50.000	' .				١.								
İ	216 649	652	- !	7	87 87	7	87 88			2633 10031	2732 10130	1	7	87 88	1 7	88 88	US
	662 719	670 731	i	7	87 88	i	88	7.10		14630	14668	i l	7	87	-íl	88	US
	/19	/31	1 1	1 ]	88	7	88	US	li	14769	14794	i.	7	87	i	88	
TITOLI DA L. 500,000										14813	14829	1	7	87	1	88	
1	666	690	11	21	87	- 1	00			16640	16672	- !	1	88	7	88	US
	1315	1339	- i	7	87 88	7	88 88	US		16682 16773	16707 16805	1	I	88 88	7	88	US US
TITOLI DA L. 1.000.000										17163	17262	i	i	88	7	88	US
										18550	18570	1	7	87	1	88	
	164 176	180	H	7 7	87 87	-11	88 88			18699	18777	1	7	87	1	88	
	302 866	312 882		7	87 88	i	88	US	87A1029	90							
	866	882	-1 (	1	99	7	88	US ,	1	•							

GIUSEPPE MARZIALE, direttore

Francesco Nocita, redattore Alfonso Andriani, vice redattore

(8652160) Roma - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - S.

(c. m. 411700870820) L. 2.100